



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية

مرادف الكلمات

الكلمة	مرادفها	الكلمة	مرادفها
رث	بال	يُفند	يُبطل
ريبة	شك او شبهة	ضرم	جوع
باسقات	طويلات	همّه	عزم
وثام	وفاق	تأهب	تجهز
قسر	إكراه	البراض	القليل
سامقة	عالية	برز	أطلّ / ظهر
النزق	الطيش	دمائة	حسن الخلق او اللطافة
كبوه	سقطه	حصيف	ذكي
مقاصّة	تسوية	توخي	حذر او احتياط او تحرى
الإجحاف	الظلم	حيف	ظلم
اليقين	الحق	يحيّف	يميل
زحزح	هز	يستنكف	يمنتع
زعزع	حرّك	هواده	تؤدّة أو لين أو رفق
مواءمة	موافقة	راج	انتشر
محض	خالص او صافي	ارتياب	خوف أو شك
البالي	العتيق	قشيب	جديد
حلكة	ظلمة	خدين	حبيب
نوال	عطاء	البخ	الرجل الشريف
تثببت	تأكيد	استنكف	امتنع
نكص	رجع	تولّى	أدبر
كسد	ثابت / غير منتشر	سوّدد	سيادة
استحوذ	استولى	تملق	تصنع
جدير	حقيق	فضفاض	واسع او رحب
تهويل	تخويف	الاطناب	اسهاب أو إطالة
أجدر	أحرى	تعرض	واجه أو تصدى
حبط	فسد	سميك	عريض أو متين
تهوين	تسهيل	الغاشم	الظالم
جرد	رث	عقوق	الحامل
شيص	رديء	العقاق	السحاب
احتفل	اجتمع	العقوق	العصيان
ركون	اعتماد	العقيق	الأحجار الكريمة
تطهير	تصفية	تأليب	تحريض او التحريش
مقت	بغض	سُحت	القبح

تغير أو فسد	باخ	تمهل	تريث
سائل	هذا ماء بجيس	المساوي أو المثل	النظير
جبناء	إكعاء	تجهز أو تأهب	استعداد
الملازمة / لزمه	التكاد / التكد	افتقار أو حرمان	إملاق
الإكراه	القسور	أهدر / تفريق	بدد
عبوس	مُقطب	القليل	البراض

الكلمة وضدها

الكلمة	ضدها	الكلمة	ضدها
مقت	حُب أو برك أو ابتهج	بالي	جديد - قشيب
رث	جديد	كظم	أظهر
مُقطب	بشوش	قصور	اجادة
تبجيل	تحقير	تبيد	ادخار
باخ	ازدهر أو انتعش	تنظير	تطبيق - تنفيذ
مهتم	مضطرب	راج	كسد
متوان	مُسرع	تواري	ظهر
تثبيط	انتصار	أغزر	قلل
حصيف	غبي	إملاق	ثراء
سُحت	حلال	تأليب	تهدئة
بخس	ثمين - باهظ - نفيس	الجدب	الخصب
وصب	راحة - صحة	أزاح	ثبت
لمم	كبيرة	التكافؤ	الاختلاف
الموضوعية	الذاتية	جار	أشفق
تبجيل	تحقير	قبض	أفلت
المطبوخ	النيء	يقين	ريبة
هوادة	تعجل - سرعة	محض	مختلط
استنكاف	قبول	كسد	راج / انتشر
شجاع	جبان	الهزيمة	الانتصار
تخشي	تأمن	معتل	معافي
جهل	علم		

الاستدلال اللفظي

السؤال الأول

إن الله يهلك الانسان فيظهر له ويخفي له
نجاته _ هلاكه

السؤال الثاني

لا بسوء الحظ ، فلا يوجد..... من غير جهد ، فلا تتوهم أن سوء الحظ
لك.....

- أ) تتمسك - انجاز - عذر
ب) تتعلق - تقدم - مخرج
ج) تتعلل - تفوق - عائق
د) تعتذر - ارتقاء - معين

السؤال الثالث

يجب أن ينظر المدير إلى الإدارة كوحدة..... وألا تحجبه رؤية..... عن
رؤية.....

- أ) متوازنة - الأصول - الفروع
ب) متكاملة - الجزئيات - الكليات
ج) مستقلة - السلبيات - الإيجابيات
د) موضوعية - النجاحات - الإخفاقات

السؤال الرابع

خير لك أن تكون سلحفاة في طريق خير من أن تكون غزال في طريق

- أ) الطريق المستقيم - الطريق المنحني
ب) طريق الصحيح - طريق الخطأ
ج) الطريق واضح - الطريق مشوه
د) الطريق السريع - الطريق البطيء

السؤال الخامس

أحيانا لابد أن يكون الثناء على الإنجازات التي تستحق لتشجيع أصحابها والحث على بهم

- أ) سرىا - المدح - الاقتداء
ب) جماعيا - الثناء - الوثوق
ج) علنياً - الإطراء - الاقتداء
د) فرديا - الملاحظة - الافتخار

السؤال السادس

من فوائد التنظيم ، أن الأعمال يتم توزيعها بشكل وعملي ، ويقلل من في التخصصات ويحدد العلاقات بين أفراد المنظمة .

- أ) انسيابي - الازدواجية
ب) علمي - التعقيد
ج) بسيط - التعدد
د) مدروس - التكديس

السؤال السابع

الموظف هو التي يركز عليها بناء ثروة الوطن وهو اليد التي عجلة العمل؟

- أ) القاعدة - تثبت
ب) الدعامة - تدير

السؤال الثامن

يتعلم الحكيم من أخطاء و يتعلم غيره من أخطاء و من لا يتعلم من هالشئين تعليمه.

- أ) نفسه ، الحكيم ، صعب
ب) نفسه، نفسه، محال
ج) غيره، نفسه، صعب
د) غيره، الحكيم، صعب

السؤال التاسع

دقيقة واحدة تقضيها في توفر عليك ساعات في

أ) العمل - التخطيط

ب) التدبير- التفكير

ج) المراقبة- الترتيب

د) التخطيط- التنفيذ

السؤال العاشر

إذا أردت الإقناع فيين لمحاورك أنك قد معه فيما لأنه سيصبح أكثر

أ) تتفق - يطرح - ميلاً

ب) تتناغم - يرفض- استعداداً

ج) تختلف - يذكر- جنوحاً

د) تتباين - يدعي - قبولاً

السؤال الحادي عشر

عندما تتوافر المناسبة في العمل ، تزيد للموظفين ، و

أ) الخدمات - موافقة - درجة

ب) الأموال - حركة - يقل

ج) الراحة - كفاءة - سرعة

د) الحوافز - الإنتاجية - فرص

السؤال الثاني عشر

لا تجعل المال هدفك في الحياة بل وسيلة لأن المال صديقك إذا وعودك إذا

أ) ادخرته - ابليته

ب) جمعته - انفقته

ج) استخدمته - خدمته

د) بعدته - قربته

السؤال الثالث عشر

الطبقة الاجتماعية هي ذلك القطاع من المجتمع الذي يضم مجموعة من..... الذين يتصفون بقدر كبير من في مكانتهم الاجتماعية .

- أ)الأفراد - التواضع
ب)الأفراد - التجانس
ج)البشر - الشفافية
د) البشر - الواقعية

السؤال الرابع عشر

إذا كنت تؤمن بأن أمامك فحتماً ستجد دوماً.....من أكثر المواقف

- أ)مبادرات - تخوفاً - سهولة
ب)امتيازات - مهرباً - إنجاز
ج)نجاح - فرج - مرهقة
د)خيارات - مخرجاً - صعوبة

السؤال الخامس عشر

الناس في العمل أنواع ، الذي لا يبحث عن مصلحته وهومن الناس والذي يبحث عن مصلحته ومصلحة الجميع هوالناس والذي يبحث عن مصلحته فقط هوالناس

- أ)كل - بعض - قليل
ب)اكرم - أفضل - اشتر
ج)بعض - أفضل - اشتر
د) أكثر- أبغض - اجبن

السؤال السادس عشر

نخاف من كل شيء ومن أي شيء حتى من أوقات نخاف عليها من.....

السعادة - النهاية

السؤال السابع عشر

قد يرى بعضهم التسامح لكن ثق أن التسامح يحتاج قوة أكبر من

أ) انكسار – الانتقام

ب) محمّدة – البطش

ج) انتصار – الغضب

د) انهزام – الصفح

السؤال الثامن عشر

الوقت هو الأحداث ثم وهو مصدر وهو حق متساوي بين

أ) المتتابعة – عدل – الجميع

ب) المتلاحقة – متغير – الناس

السؤال التاسع عشر

عملية المستقبل ليست عملية سهلة لأن الغد الملامح

أ) معرفه – ثرى

ب) قبول – قوي

ج) رفض – باهت

د) استطلاع – غامض

السؤال ٢٠

نزلت الحكمة على ألسن العرب، ورؤوس الروم ، وأيدي الصين ، وقلوب الفرس ، العبارة تعني :

تميز العرب ب..... وتميز الروم ب وتميز الصين ب..... وتميز الفرس ب.....

أ) كثرة الكلام – الذكاء – السرعة في العمل – قوة المشاة

ب) الفصاحة – الحكمة والفلسفة – العمل – الفن

ج) اللغات - العمل - الفطنة - المهارة

د) حسن التذوق - غزارة الشعر - مهارة العمل - الجرأة

السؤال ٢١

يجب أن تكون الأهداف الاستراتيجية.....لجهة العمل وقابلة لأجل
تسهيل عملية

أ) مثالية - للتطبيق - التنظيم

ب) محورية - للتحوير - الدعم

ج) مرنة - للتنفيذ - التخطيط

د) واقعية - للقياس - الرقابة

سؤال ٢٢

من يعتقد أنني..... فليتوهم أي

أسأت إليه - اعتذرت له

سؤال ٢٣

إذا تكلمت فإنك قدالمحاور ولكن لا تستطيع.....برأيك

بانفعال - تسكت - إقناعه

سؤال ٢٤

الحرية تشغل مساحة كبيرة من.....الانساني لأن لها علاقةبمتطلبات الحياة

أ) الصراع - قوية

ب) التفكير - بسيطة

ج) الفكر - قريبة

النسبة المئوية

السؤال الأول

٥٠ ألف كم يمثل نسبه مئوية من ٥٠٠ ألف ؟

- أ) ١٠٪ ب) ٢٠٪ ج) ٥٪ د) ١٥٪

السؤال الثاني

خالد راتبه ٦٠٠٠ ياك، ويأخذ عمولة ٨٠٠٠ على كل صفقة ، باع لشخص أرض بقيمة ٢١٠٠٠٠ ياك فكم مجموع دخله في هذا الشهر؟

- أ) ٦٧٠٠ ب) ١١٥٠٠ ج) ٧٦٨٠ د) ٩٦٥٠

السؤال الثالث

قسم مبلغ ١٥٠٠ ياك على ثلاث أسر فقيرة على النحو التالي : ٢:٣:٥

ما أكبر مبلغ تحصل عليه اسره؟؟

- أ) ٥٠٠ ب) ٧٥٠ ج) ٦٠٠ د) ٤٥٠

السؤال الرابع

شخص تاجر ببضاعه بمبلغ ٥٠٠٠ ياك ربح ٢٠% وبعدها خسر ٢٠% كم باقي معه ؟

- أ) ٤٥٠٠ ب) ٣٦٠٠ ج) ٤٨٠٠ د) ٣٧٥٠

السؤال الخامس

راتب شخص ٦٠٠٠ يلك وله نسبة ٣% فإذا كانت أرباح الشركة ١٥٠٠٠٠ يلك كم يصبح راتبه ؟

أ) ٩٦٠٠ (ب) ١١٥٠٠ (ج) ١٠٧٠٠ (د) ١٠٥٠٠

السؤال السادس

حديقة مساحتها ٤٠٠٠ م مربع ، ونسبة المزرع فيها ٦٠% ، كم تكون مساحة الغير مزرع ؟

أ) ١٦٠٠ (ب) ٢٤٠٠ (ج) ١٨٠٠ (د) ٣٢٠٠

السؤال السابع

خسر تاجر في السنة الأولى ربع رأس المال ، كم نسبة الربح اللازمه في السنة الثانية ليستعيد رأس ماله ؟

أ) الربع (ب) النصف (ج) الثلث (د) ثلاث أرباع

السؤال الثامن

باع أحمد قطعة أرض بمبلغ ٢٠٠٠٠٠ يلك إذا كان ربحه فيها يساوي ٢٥% ، فكم دفع ثمنها لشرائها ؟

أ) ١٥٠ ألف (ب) ١٦٠ ألف (ج) ١٤٠ ألف (د) ١٢٠ ألف

السؤال التاسع

إذا كان ٤% من عدد يساوي ٤٨ فما قيمة هذا العدد ؟

أ) ٩٠٠ (ب) ٨٥٠ (ج) ٧٠٠ (د) ١٢٠٠

السؤال العاشر

عامل ينجز ٢٥% من العمل خلال ٨ ساعات . كم عامل ينجزون العمل خلال ٤ ساعات ؟.

أ) ٤ عمال ب) ٨ عمال ج) ٥ عمال د) ٦ عمال

السؤال الحادي عشر

جهاز حاسوب سعرة الأصلي ٣٠٠٠ تم خصم مبلغ ٣٠٠ ياك من السعر الأصلي ، كم تمثل نسبة الخصم ؟

أ) ٥% ب) ١٥% ج) ١٠% د) ٧%

السؤال الثاني عشر

إذا كان عدد طلاب مدرسة ٥٠ طالب نجح منهم ٣٠ طالب فإن نسبة الناجحين إلى العدد الكلي هي :

أ) ٦٠% ب) ٥٠% ج) ٧٠% د) ٤٥%

السؤال الثالث عشر

سلعة زادت ٤ ريالات ، خصم منها ١٠% من سعرها الأصلي والسعر الأصلي هو ٢٠ ياك كم الناتج؟

أ) ٥ ياك ب) ٤ ياك ج) ١٢ ياك د) ٦ ياك

السؤال الرابع عشر

ماهي نسبة التوفير المئوية من راتب شهري قدره ١٠٠٠٠ لتوفير مبلغ وقدره ٢٥٠٠ خلال خمس شهور؟

أ) ١٠% ب) ٥% ج) ٦% د) ١٥%

السؤال الخامس عشر

صعد رجل عمارة وتوقف عند الطابق ٣٠ وكان يساوي الطابق ٢٠% كم بقي عليه من طابق؟

أ) ١٥٠ (ب) ١٣٠ (ج) ١٢٠ (د) ١٤٠

السؤال السادس عشر

مجد صاحب مكتب عقارات وباع أرض بقيمة ٢٥٠٠٠٠٠ علماً بأن نصيبه من كل عملية بيع ٢,٥% من قيمة الصفقة . فكم نصيب مجد من عملية البيع؟

أ) ٦٢٥٠ (ب) ٦٢٠٠ (ج) ٦٣٠٠ (د) ٦١٥٠

السؤال السابع عشر

سلعة قيمتها ٢٢٠ ، خفضت بنسبة ١٥% فما قيمتها الحالية؟

أ) ١٩١ (ب) ٢١١ (ج) ١٩٦ (د) ١٨٧

السؤال الثامن عشر

إذا كانت شركة توزع أرباح سنوية بقيمة ١٢,٥% من رأس المال . بعد كم سنة تتساوى الأرباح مع رأس المال؟

أ) ٦ (ب) ٨ (ج) ٩ (د) ٥

السؤال التاسع عشر

أحمد راتبه ١١٠٠٠ ريال ، ويخصم التقاعد منه ٩% . كم يخصم من راتب أحمد للتقاعد؟

أ) ١١٠٠ (ب) ٨٠٠ (ج) ٩٩٠ (د) ٨١٠

السؤال ٢٠

رجل ذهب من منزله إلى عمله وقطع ٧٠% ، بقي عليه ٩ كيلو لكي يصل إلى عمله .

كم المسافة التي قطعها؟

أ) ٣٠ ب) ٢٤ ج) ٩ د) ٢١

رجل ذهب من منزله إلى عمله وقطع ٧٠% ، بقي عليه ٩ كيلو لكي يصل إلى عمله .

كم المسافة الكلية التي سوف يقطعها؟

أ) ٣٠ ب) ٢٤ ج) ٩ د) ٢١

سؤال ٢١

محل أجهزة كهربائية عمل خصم ٥٠% وكان سعر الجهاز ١٨٠٠ . أراد أن يعمل خصم إضافي ٢٠% كم يصبح سعر الجهاز؟

أ) ٥٤٠ ب) ٤٥٠ ج) ٥٠٠ د) ٤٠٠

السؤال ٢٢

شركة رأس مالها ٢٠٠٠٠٠٠ ربحت هذا العام ٥٠٠٠٠٠٠ ، كم تمثل نسبة ربحها؟

أ) ٤٠% ب) ٣٥% ج) ٢٥% د) ٢٠%

السؤال ٢٣

نسبة ١٠% من كيس الأرز تساوي ٢٥% من كيس السكر . كم هو سعر كيس الأرز؟ إذا علمت أن سعر كيس السكر يساوي ١٦ ياك .

أ) ٣٠ ياك ب) ٤٠ ياك ج) ٥٠ ياك د) ٢٥ ياك



DIMENSIONS
م/ إبراهيم الزهراني
@Ibrahim2030
@Dimensions72

السؤال ٢٤

خسر تاجر في السنة الأولى ربع رأس المال . كم نسبة الربح اللازمة لكي يستعيد رأس المال في السنة الثانية ؟

أ) ٢/١ (ب) ٤/١ (ج) ٥/١ (د) ٣/١

السؤال ٢٥

إذا كان أحمد راتبه ٣٠٠٠ يالٍ ، ويأخذ نسبة من الأرباح ٢,٥% وبيع بقيمة ١٥٠٠٠ وعباً بنزين ب ١٣ يالٍ كم تبقى لديه ؟

أ) ٣٣٦٢ (ب) ٣٣٧٣ (ج) ٣٣٥٠ (د) ٣٣٦٧

سؤال ٢٦

جهاز بقيمة ٦٠٠٠ خفض بنسبة ٢٠% ثم خفض بعد قيمة التخفيض الأول ١٠% . ما سعر الجهاز الجديد ؟

أ) ٤٣٢٠ (ب) ٤٣٥٠ (ج) ٤٤٠٠ (د) ٤٢٥٠

سؤال ٢٧

الأثاث تزيد بمقدار ٣٠% على كلفة الحاسوب ، وكانت كلفة الحاسوب تقل بمقدار ٣٠٠٠ يالٍ عن كلفة أجهزة الاتصال . علماً أن أجهزة الاتصال بلغت كلفتها ١٥٠٠٠ يالٍ . فكم تكون كلفة الأثاث بالريال ؟

أ) ١٢٠٠٠ (ب) ١٣٥٠٠ (ج) ١٥٦٠٠ (د) ١٨٠٠٠

سؤال ٢٨

خادمه راتبها الشهري ٣٠٠ يالٍ فزاد ليصبح ١٢٠٠ يالٍ كم نسبة الزيادة ؟

أ) ٣٠٠% (ب) ٢٥٠% (ج) ٣٥٠ (د) ٢٠٠%

سلاسل الأرقام

-1 ٤,٨,١٦,٣٢,٠٠٠

٥٣(أ) ٦٤ (ب) ٥٦ (ج) ٦٦ (د)

-2 ٣,١٠,١٧,٢٤,٣١,٣٨,٠٠٠

٤٢(أ) ٤٨ (ب) ٣٤ (ج) ٤٥ (د)

-3 ٤,١١,٣٠,٦٧,١٢٨,٠٠٠

٢١٩(أ) ٢٤٠ (ب) ١٨٢ (ج) ٢١١ (د)

-4 ١,٢,٦,١٦,٤٤,٠٠٠

٨٨(أ) ١٢٠ (ب) ٦٤ (ج) ١١٣ (د)

-5 ١,١,٢,٣,٥,٠٠٠

٨(أ) ١٠ (ب) ١٢ (ج) ٦ (د)

-6 ١,٤,١٣,٤٠,٠٠٠

١١٩(أ) ١١٢ (ب) ١٢١ (ج) ٩٦ (د)

٨٠,٧٠,٦١,٥٣,٤٦,..... -٧

٣٦(أ) ٤٠(ب) ٤٢(ج) ٣٢(د)

٨,٤,١٦,٨,٦٤,..... -٨

٣٢(أ) ٣٦(ب) ٤٨(ج) ٥٦(د)

١٠,١٥,٢٥,٣٠,..... -٩

٣٥(أ) ٤٠(ب) ٤٥(ج) ٥٠(د)

.....,٥٧,٦٧,٧٦,٨٤ -١٠

٤٨(أ) ٤٧(ب) ٥١(ج) ٤٦(د)

.....,٢٠,٢٢,١٧,١٩ -١١

٢٥(أ) ٢٣(ب) ١٨(ج) ٢٤(د)

.....,٤١,٣١,٢٦,١٦,١١ -١٢

٥٢(أ) ٤٨(ب) ٤٦(ج) ٤٧(د)

.....,١٢٨,٦٧,٣٠,١١,٤ -١٣

٢٢١(أ) ٢١٩(ب) ٢١٥(ج) ٢٢٤(د)



DIMENSIONS
م / إبراهيم الزهراني
@Ibrahim2030
@Dimensions72

١٢٠,٠٠٠,٦,٢,١,١ -١٤

١٢(أ) ١٨ (ب) ٢٤ (ج) ١٩ (د)

.....,٣٦,٢٥,١٦,٩ -١٥

٤٥(أ) ٤٩(ب) ٤٢ (ج) ٤٠ (د)

٧٢,٢٤,٢١,٧,.....,١ -١٦

٤(أ) ٥ (ب) ٣ (ج) ٢ (د)

١,١٢,٢٤,٣٧,..... -١٧

٥١(أ) ٧٣ (ب) ٦٤(ج) ٥٥ (د)

.....,٣٨,٣١,٢٤,١٧,١٠,٣ -١٨

٤٧(أ) ٤٢ (ب) ٤٩ (ج) ٤٥ (د)

٤٩,٣٦,٢٥,١٦,٩,..... -١٩

٦(أ) ٤ (ب) ٥(ج) ٧ (د)

٣,١٧,٦,١٤,١٤,.....٢٨,٨ -٢٠

١١(أ) ٩ (ب) ٨ (ج) ١٢ (د)

.....,١٢,٩,٦,٣ -٢١

١٧(أ) ١٤ (ب) ١٥ (ج) ١٦ (د)

العمليات الحسابية

السؤال الأول

وضعت ١٥ صندوق على خط مستقيم واحد بحيث تكون المسافة بين كل صندوق والآخر ٥٠ سم فكم تكون المسافة بين الصندوق الأول والأخير بالمترات ؟

أ) ٧.٥ ب) ٨ ج) ٧ د) ٦

السؤال الثاني

شخص لديه ٤٨٠ ريال . من فئة ١٠٠ ريال ، ٥٠ ريال ، ١٠ ريال وكان عدد الفئات متساوية فكم عدد فئة كل نوع ؟

أ) ٥ ب) ٦ ج) ٤ د) ٣

السؤال الثالث

تتحلل مادة إلى النصف بعد مرور ساعتين ، فإذا كان وزنها في البداية ١٢٨٠ جم فبعد مرور ٨ ساعات كم يكون وزنها ؟

أ) ٨٠ ب) ٦٠ ج) ٧٥ د) ٩٠

السؤال الرابع

٦ اشخاص قاموا بمصافحة بعضهم البعض مرة واحدة ، كم عدد المصافحات ؟

أ) ١٤ ب) ١٥ ج) ١٠ د) ١٢

السؤال الخامس

أسرة تتكون من أبوين وثلاثة أبناء متفرقين فإذا كان الابن الأول يزور والديه كل ٦ أيام والابن الثاني كل ٥ أيام والابن الثالث كل ٣ أيام ، فكم مرة سوف يلتقون خلال ٦٠ يوم ؟

أ) خمس مرات ب) ثلاث مرات ج) اربع مرات د) مرتين

السؤال السادس

صندوق بداخله ٧ صناديق وكل منها بداخله ٥ صناديق ، كم مجموع الصناديق ؟

أ) ٣٦ ب) ٤٣ ج) ٢٤ د) ٤٠

السؤال السابع

أقلعت رحله من الرياض في الساعة ٤ بتوقيت الرياض ووصلت ٦ بتوقيت لندن إذا علمت أن فرق الوقت بين الرياض ولندن ٣ ساعات كم تستغرق الرحلة ؟

أ) ٤ ب) ٦ ج) ٥ د) ٧

السؤال الثامن

نفق طوله ٣٠٠ متر وقطار طول عرباته ٢٠٠ لو كان راس القطار بمنتصف النفق فكم الخارج من القطار خارج النفق؟

أ) ٥٠ ب) ١٥٠ ج) ٧٠ د) ٢٠٠

السؤال التاسع

شارع طوله ١٠م زرع فيه شتلات وبين كل شتله وشتله متر كم عدد الشتلات على الجانبين؟

أ) ١١ ب) ١٠ ج) ١٨ د) ٢٢

السؤال العاشر

الصف الأول يوجد فيه ١٢ مقعد، والصف الثاني يزيد عن الأول عن كل ٤ مقاعد مقعد ؛
فكم عدد مقاعد الصف الثاني ؟

أ) ١٢ ب) ١٣ ج) ١٤ د) ١٥

السؤال الحادي عشر

٣٤ حلاوة لو قُسمت بالتساوي على ١٢ طالب، كم يبقى منها ؟

أ) ١٠ ب) ٧ ج) ٦ د) ٤

السؤال الثاني عشر

موظف يحصل على كل معاملة (أ) ١٠٠ ريال ومعاملة (ب) ٦٠ ريال إذاً مجموع ما حصل
عليه ٤٨٠ ريال كم عدد ما أنجزه من معاملة (أ) ؟

أ) ١ ب) ٢ ج) ٣ د) ٤

السؤال الثالث عشر

ثلاث متسابقين فاز المتسابق الأول خلال ٢٠ دقيقة عن المتسابق الثاني والثالث بفارق
دقيقتين. المتسابق الثالث فاز خلال كم دقيقة

أ) ٢٠ ب) ٢٢ ج) ٢٣ د) ٢٤

السؤال الرابع عشر

آلة تشتغل ٦ ساعات ولكل ساعه تطبع ٣٠٠ كم تطبع في اليومين ؟!

أ) ٣٦٠٠ ب) ٢٤٠٠ ج) ٣٢٠٠ د) ٢٦٠٠

السؤال الخامس عشر

مصعد يكفي لـ ٤٠ بالغ أو ٥٠ طفلاً إذا ركب ٨ بالغين المصعد كم يسمح لعدد من الأطفال ؟

أ) ٤٥ (ب) ٤٠ (ج) ٣٠ (د) ٣٥

السؤال السادس عشر

طابعتين وأربع شاشات ، إذا سعر الطابعة نصف سعر الشاشة إذا كان المبلغ الإجمالي ٤٠٠٠. كم سعر الطابعة الواحدة؟

أ) ٨٠٠ (ب) ٤٠٠ (ج) ٩٠٠ (د) ١٢٠٠

السؤال السابع عشر

عدد السيارات الحمراء ١٠ ومجموع السيارات ٤٠ ، البيضاء ٢٤ السوداء ٦ كم نسبة الحمراء إلى مجموع السيارات ؟

أ) ٤٠% (ب) ٢٥% (ج) ٣٠% (د) ٦٠%

السؤال الثامن عشر

يزيد طول فواز عن طول أخته فاطمة ٢٠ سم، إذا كان مجموع طولهما يساوي ٣١٠ سم، فكم طول فواز بالسنتيمتر؟

أ) ١٤٥ (ب) ١٥٥ (ج) ١٦٥ (د) ١٩٠

السؤال التاسع عشر

آلة تعمل يومياً ساعتين ونصف الساعة، إذا كان عمرها الافتراضي ٢٥٠٠ ساعة ؛ فكم يوماً وتنتهي هذه الآلة ؟

أ) ٢٠٠ (ب) ٥٠٠ (ج) ٧٥٠ (د) ١٠٠٠

السؤال ٢٠

شخص صرف من راتبه الثلث، وتبقى ١٠٠٠ يَلي، فكم مجموع الراتب ؟

- أ) ١٣٠٠ ب) ١٥٠٠ ج) ١٧٠٠ د) ١٩٠٠

السؤال ٢١

إذا كان سعر الدقيقة في المكالمة ٣٠ هللة، وكلمت ١٥٠ دقيقة، فكم يكون المبلغ من يَلي ؟

- أ) ٣٠ ب) ٤٠ ج) ٤٥ د) ٥٠

السؤال ٢٢

خسر تاجر في السنة الأولى ربع رأس المال ، كم نسبة الربح اللازمة في السنة الثانية ليستعيد رأس ماله ؟

- أ) الخمس ب) الربع ج) الثلث د) النصف

السؤال ٢٣

مصنع ينتج كل يوم ونصف سيارة، فكم ينتج سيارة خلال ٣٠ يوماً ؟

- أ) ١٠ ب) ١٥ ج) ٢٠ د) ٢٥

سؤال ٢٤

شمعتين طول كل وحده ٣٠ سم مصنوعتين من مادتين مختلفتين الأولى تحترق بسرعه ثلاث مرات عن الثانية ، إذا الأولى احترقت النصف كم احترق من الثانية ؟

- أ) ٥ ب) ١٠ ج) ١٥ د) ٣٠

سؤال ٢٥

شخص يوقد نار بمكعب ونص ولديه ٣ أشرطة مكعب وكل شريط فيها ١٢ مكعب كم مرة يستطيع يوقد فيها النار؟

أ) ٣٦ (ب) ١٢ (ج) ٢٤ (د) ١٨

سؤال ٢٦

إذا كان مجموع عمر ثلاث أشخاص = ١٥ سنة ، كم تكون أعمارهم بعد ٥ سنوات ؟

أ) ٢٠ (ب) ٣٠ (ج) ٢٥ (د) ٣٥

سؤال ٢٧

مغسله تغسل السيارات الكبيرة ب ٢٥ والصغيرة ب ١٥ غسلت المغسلة في ذلك اليوم ٦ سيارات كبيرة وكان ربحها ٢٢٥ كم عدد السيارات الصغيرة التي تم غسلها؟

أ) ٦ (ب) ٧ (ج) ٤ (د) ٥

السؤال ٢٨

٥٠ يوم كم يعادلها ؟

أ) ٧ أسابيع (ب) ٧ أسابيع ويوم (ج) ٦ أسابيع (د) ٥ أسابيع

السؤال ٢٩

إذا كان اليوم الأربعاء فبعد ٦٠ يوم سكون ؟

أ) السبت (ب) الخميس (ج) الأحد (د) الثلاثاء

السؤال ٣٠

٥٠ يوم كم أسبوع فيها ؟

أ) ٧ أسابيع ب) ٧ أسابيع ويوم ج) ٦ أسابيع د) ٥ أسابيع

السؤال ٣١

غرفة مساحتها ٨٤ متر مربع إذا سطل دهان واحد يكفي ٢٤ متر مربع . كم سطل دهان نحتاجه؟

أ) ٣ ب) ٤ ج) ٣,٥ د) ٤,٥

سؤال ٣٢

زجاجة عصير وزنها ١٥٠٠ جرام ، بعد إفراغها من نصف العصير ، أصبحت بوزن ٩٠٠ جرام . فكم وزن الزجاجة بعد إفراغ العصير كاملاً ؟

أ) ٣٠٠ ب) ٤٥٠ ج) ٦٠٠ د) ٩٠٠

سؤال ٣٣

الدولار الأمريكي إذا كان يساوي ٣,٧٥ ريال ، ٢٠٠ دولار كم تساوي بالريال؟

أ) ٧٠٠ ب) ٧٥٠ ج) ٨٠٠ د) ٨٥٠

السؤال ٣٤

الساعة الآن ٣:١٠ ص . كم ستكون الساعة بعد ٥٤ ساعة و ٢٣ دقيقة ؟

أ) ١٠:٣٣ ب) ٩:١٧ ج) ٩:٣٣ ص د) ١٠:١٧

السؤال ٣٥

ضبطت ساعة على ٦ صباحاً وكانت تتأخر ٢٠ دقيقة كل ساعة فأين يشير العقرب إذا كانت الساعة ٦ مساءً؟ .

أ) ٢ مساءً ب) ٢ صباحاً ج) ٤ مساءً د) ٤ صباحاً

السؤال ٣٦

٦٠ لتر من الحليب . أردنا تعبئة ١٠٠ علبة ، إذا علمت أن العلبة الكبيرة لتر واحد والعلبة الصغيرة نصف لتر . فكم علبة كبيرة يتم تعبئتها؟

أ) ٤٠ ب) ٣٠ ج) ٢٥ د) ٢٠

السؤال ٣٧

سيارة يتم تغيير زيتها كل ٤٥٠٠ كيلو . إذا قطعت مسافة ٩٤٥٠٠ كم مره تم تغيير الزيت؟

أ) ٢٠ ب) ٢١ ج) ٢٢ د) ٢٣

السؤال ٣٨

شارع طوله ١٠ كم . أرادوا وضع أعمدة إنارة وبين كل عامود وعامود ٢٠٠ م . كم عامود سيتم وضعه؟

أ) ٥١ ب) ٥٠ ج) ٥٣ د) ٥٢

السؤال ٣٩

لدى أحمد تفاحتين وأراد أن يستبدل كل تفاحتين ب ٣ برتقالات . كم يصبح لديه برتقال إذا أراد استبدال ١٠ تفاحات؟

أ) ٩ ب) ١٢ ج) ١٥ د) ١٤

الاستنباطي

السؤال الأول

- يزيد نجح في جميع المواد ماعدا الفيزياء وحمد رسب في جميع المواد ماعدا الرياضيات .
- أ) يزيد رسب في مادة الرياضيات
ب) يزيد وحمد نجحوا في مادة الرياضيات
ج) حمد نجح في مادة الفيزياء
د) يزيد افضل من حمد في جميع المواد

السؤال الثاني

- أحمد يريد الذهاب من الرياض الى الدمام ، ويخاف من ركوب الطائرات ولديه اعاقة لا يستطيع قيادة السيارة ، ويوجد رحلة بالقطار من الرياض إلى الدمام .
- أ) القطار هو الوسيلة المناسبة
ب) تم تأجيل الرحلة بسبب الإعاقة
ج) عائلة أحمد تريد الذهاب بالطائرة
د) أحمد لا يستطيع الذهاب بالسيارة

السؤال الثالث

- مبنى مدرسي يحتوي على ٢٦ قاعة و ٢٠ فصل للطلاب و ٣ قاعات للإداريين وقاعتين للمعلمين وقاعة واحدة للحاسب الآلي .
- أ) الحاسب الآلي لا توجد له قاعة
ب) مساحة الفصول كبيرة تتسع للطلاب
ج) توجد قاعة فارغة
د) فصول الطلاب كثيرة

السؤال الرابع

- مبنى مدرسة مكون من ٢٥ قاعة واسعة و ٢٠ فصول الطلاب و ٣ قاعة للإداريين وقاعة مختبر وقاعة للحاسب الآلي .
- أ) أعداد المعلمين كثير
ب) كل القاعات واسعة
ج) فصول الطلاب كثيرة
د) مساحة المختبر واسع

السؤال الخامس

برج المملكة أطول من برج الفيصلية و برج الفيصلية أطول من برج العنود و برج العنود أقصر من برج الكهرباء.

- أ) برج الفيصلية أقصر من برج الكهرباء
ب) برج المملكة أطول الأبراج
ج) برج العنود أقصر الأبراج
د) برج المملكة أطول من برج الكهرباء

السؤال السادس

جميع الطلاب يتكلمون الفصحى ، كل الذين يتكلمون الفصحى شعراء .

- أ) جميع الطلاب يتكلمون الفصحى
ب) جميع الطلاب شعراء
ج) جميع الشعراء طلاب
د) جميع الشعراء يتكلمون الفصحى

السؤال السابع

جميع حضور الحفل أطباء ، وجميع الأطباء متزوجين ..

- أ) جميع الحضور متزوجين.
ب) لا يوجد حاضر غير متزوج.
ج) جميع الحضور أطباء.
د) الأطباء متزوجين.

السؤال الثامن

إبراهيم اشترى سيارة غالية ، جميع السيارات الغالية ألمانية ، السيارات الغالية يوجد بها جهاز مرئي .

- أ) إبراهيم سيارته ألمانية .
ب) جميع السيارات الغالية ألمانية .
ج) سيارة إبراهيم بها جهاز مرئي .
د) جميع السيارات الغالية بها جهاز مرئي .

السؤال التاسع

سمكة لا تعيش إلا في البحر الأحمر ، وقام خالد برحلة إلى البحر الأحمر .

- أ) رحلته كانت في البحر الأحمر .
ب) يصيد النوع النادر من الأسماك .
ج) خالد يسكن في جده .
د) رحلة غوص لاستكشاف البحر الأحمر .

السؤال العاشر

شركة لا أحد يصير فيها مدير إلا بعد ١٥ سنة من الخبرة في الشركة، عمر توظف قبل مديره بسنتين؛ لذا أي الخيارات التالية صحيحة ؟

- أ) عمر مؤهل أن يكون مدير
ب) عمر يستحق راتب ١٥ ألف
ج) عمر يستحق راتب تقاعد
د) عمر خبرته أكثر من ١٥ عام

السؤال الحادي عشر

عمر أخبر والده أنه حصل على نسبة نجاح أعلى من إخوانه . وكانت نسبة نجاحه عن العام الماضي ١٥ ٪ وكانت أعلى من متوسط صفه

- أ) نسبة نجاحه أفضل من العام ب ١٥ ٪
ب) معدل عمر العام الماضي أفضل
ج) عمر أعلى من متوسط صفه العام الماضي
د) نسبة عمر أعلى من متوسط اخوانه

السؤال الثاني عشر

كل مذيع قارئ وكل قارئ كاتب .

- ج) كل قارئ كاتب
د) كل كاتب مذيع

السؤال الثالث عشر

كثرة الأكل تُسبب التخمة والتخمة تسبب عدم الحفظ ، الطلاب الذين لا يحفظون كثيرون الأكل.

- أ) كثرة الأكل تسبب التخمة
ب) التخمة سبب لعدم الحفظ

ج) الطلاب المصابين بالتخمة لا يحفظون

السؤال الرابع عشر

خالد عمره ١٥ سنة ومن شروط الحصول على بطاقة الأحوال أن يكون العمر ١٥ سنة

- أ- أخو خالد الأكبر لديه بطاقة أحوال
ب- أخو خالد الأصغر ليس لديه بطاقة أحوال
ج- أخوة خالد لديهم بطاقة أحوال
د- أخوة خالد لا يملكون بطاقة أحوال

السؤال الخامس عشر

محمد يملك مليون وأخوه فراس يملك ربع المليون، وطلال الأكبر منه يملك أكثر من فراس
فأي العبارات التالية صحيحة :

- أ- يملك محمد أكثر من طلال وفراس
ب- مجموع ما يملكون مليون وأكثر من نصف
المليون
ج- مجموع ما يملكون أقل من مليون ونصف
د- مجموع ما يملكون يساوي مليون
ونصف

السؤال السادس عشر

من شروط التقديم على الماجستير تقدير جيد جداً وقياس لا يقل عن ٧٠% أحمد درجته
في القياس ٧٠ وتقديره جيد جداً

- أ- جميع من تم قبولهم مثل أحمد وأفضل
ب- أحمد أقل درجة من بين المتقدمين على الماجستير
ج- جميع الحاصلين على درجة قياس ٧٠ مقبولين في الماجستير
د- جميع الحاصلين على تقدير ممتاز مقبولين في الماجستير

السؤال السابع عشر

اشترطت مدرسة الابتدائي سن ست سنوات واستثنت من عمره ٥ سنوات و ٩ شهور
وطلاب الروضة أعمارهم ٥ سنوات و ست شهور.

أ) طلاب الروضة يدخلون الابتدائي بدون شروط

ب) استثنى من عمره ٥ سنوات و ١٠ شهور دخول الابتدائي

ج) ست سنين و ١٠ شهور يقبل بدون شروط

د) خمس سنوات و ٦ شهور يقبل بدون شروط

السؤال الثامن عشر

اليابان تقع شرق الفلبين والفلبين تقع شرق الصين و الصين تقع غرب الفلبين .

أ) اليابان غرب الكرة الأرضية

ب) اليابان شرق الصين

ج) اليابان تقع في أقصى الغرب

د) اليابان تقع غرب الصين

السؤال التاسع عشر

توظف خالد وعمره ٢٢ سنة ، التقاعد النظامي في الشركة عند بلوغ السن ٦٠ سنة ، تقاعد
خالد وعمره ٦٠ سنة إذا أكمل ٤٠ سنة عمل يستحق راتب تقاعد كامل .

أ) أكمل خالد ٤٠ سنة خدمة في الشركة

ب) خالد يستحق راتب كامل

ج) تقاعد خالد وعمره ٦٠ سنة

د) تقاعد خالد بناء على رغبته

السؤال ٢٠

توظف خالد وعمره ٢٢ سنة ، التقاعد النظامي في الشركة خدمة ٦٠ سنة ، تقاعد خالد وعمره ٦٠ سنة إذا أكمل ٤٠ سنة عمل يستحق راتب تقاعد كامل .

(أ) أكمل خالد ٤٠ سنة خدمة في الشركة

(ب) خالد يستحق راتب كامل

(ج) تقاعد خالد وعمره ٦٠ سنة

(د) تقاعد خالد بناء على رغبته

السؤال ٢١

محمد أصغر من ثامر وثامر أكبر من أحمد و ثامر نصف عمر بندر .

(أ) بندر أكبر من أحمد

(ب) أحمد أكبر من بندر

(ج) ثامر أصغر من بندر

(د) محمد أكبر من أحمد

السؤال ٢٢

كرمت مدرسة جميع المتفوقين خلال السنة الدراسية وجميع المدعوين متفوقين ، وكان فهد ضمن المدعوين للتكريم وخالد يدرس مع فهد .

(أ) فهد من المتفوقين

(ب) خالد من المتفوقين

(ج) فهد وخالد من المتفوقين

(د) خالد ضمن المدعوين

السؤال ٢٣

مسابقة وظيفية تقدم عليها كل من أحمد ومجد وفراس وعلي وبدر ، أحمد قبل فراس ، وعلي بعد مجد ، وفراس بعد علي ، وبدر قبل أحمد . من فاز بالوظيفة ؟

أ) أحمد ب) مجد ج) بدر د) علي

السؤال ٢٤

جميع حضور الحفل أطباء ، وجميع الأطباء متزوجين .

أ) جميع الحضور متزوجين

ب) لا يوجد حاضر غير متزوج

ج) جميع الحضور أطباء

د) الأطباء متزوجين

السؤال ٢٥

نبته موجوده فقط بروضة خريم ، وجد خالد هذه النبته . أي العبارات التالية صحيحة ؟

أ) وجدها بروضة التنهات

ب) خالد يحب روضة خريم

ج) خالد لم يذهب إلى روضة خريم

د) خالد ذهب إلى روضة خريم

السؤال ٢٦

دار نشر تنشر قصة صغيرة وقصة ورواية وكتاب . القصة الصغيرة أقل حد ٢٠٠ صفحة

الرواية أقل حد ٢٠١ ، القصة أقل حد ٣٠١ ، الكتاب أقل حد ٥٠٠ .

إذا نشرت ٤٠٠ صفحة فإنها تصنف ضمن :

أ) قصة قصيرة ب) رواية ج) قصة د) لا تصنف

السؤال ٢٧

مهند وفيصل وعمار وفهد ونواف يسكنون في ٣ مناطق بالمملكة العربية السعودية .عمار لا يسكن في نفس المنطقة التي يسكن فيها فيصل ، وفيصل ونواف يسكنون في منطقة واحدة،

وفهد لا يسكن في نفس المنطقة التي يسكن فيها نواف ، ومهند لا يسكن مع فيصل في منطقة واحدة ، أي العبارات التالية صحيحة :

أ)فهد يسكن مع فيصل في منطقة واحدة

ب) فهد لا يسكن مع عمار في منطقة واحدة

ج) فهد ومهند يسكنون مع عمار في منطقة واحدة

د) عمار لا يسكن مع نواف في منطقة واحدة

السؤال ٢٨

النشاط الحركي للطلاب يزيد الحيوية ، وزيادة الحيوية تزيد التحصيل الدراسي .

أ)النشاط الحركي للطلاب يزيد التحصيل الدراسي

ب) قلة النشاط الحركي للطلاب تؤدي للضعف الدراسي

ج)النشاط الحركي للطلاب يحسن العمليات العقلية

د)زيادة حيوية الطلاب تؤدي للتفوق الدراسي

السؤال ٢٩

بيغ بن جرس في إنجلترا. زار فهد بيغ بن:

أ)يزور الناس بيغ بن في كثير الأحيان

ب)العديد من الاجراس في إنجلترا كبيرة

ج) سمي بيغ بن على اسم شخص

د) فهد ذهب إلى إنجلترا

السؤال ٣٠

ذهب مجموعة الى السودان للصيد ، علماً أن الغزلان بالمحمية. أي العبارات التالية صحيحة ؟

أ) لم يصطادوا غزالاً

ب) اصطادوا غزالاً

ج) لم يصطادوا شيئاً

د) اصطادوا شيئاً

السؤال ٣١

اختبار خالد بعد اسبوعين ويستمر لمدة اسبوعين واختبار محمد قبله ب اسبوع واختبار فيصل بعده ب اسبوع . كم عدد الأسابيع و يخلصون اختبارهم ؟

أ) ٣

ب) ٥

ج) ٤

د) ٦

السؤال ٣٢

تبدأ اختبارات محمد بعد أسبوعين وتستمر أسبوعين ، خالد ينتهي قبل محمد ب أسبوع وعبدالله ينتهي بعد محمد ب أسبوع . كم دامت الاختبارات ؟

أ) ٥

ب) ٦

ج) ٤

د) ٣

السؤال ٣٣

تصنع الحقائق من جلود الحيوانات والبلاستيك ، الجلود من الحيوانات ، والبلاستيك مواد بترولية :

أ) الحقائق جميعها من الحيوانات

ب) الحقائق تصنع من جلود الحيوانات والبترول

ج) الحقائق تصنع من البلاستيك .

السؤال ٣٤

مكتبة فيها عمودين أ و ب ، العمود (أ) مسجل جميع عناوين الكتب في برنامج البحث ،
والعمود (ب) مسجل جزء من عناوين الكتب ، خالد اشترى كتاب عنوانه مسجل في
برنامج البحث ، ومشاري اشترى كتاب عنوانه غير مسجل في برنامج البحث .

أ)مشاري اشترى من العمود ب

ب)خالد اشترى من العمود أ

ج)خالد ومشاري اشتروا من العمود أ

د) خالد ومشاري اشتروا من العمود ب

سؤال ٣٥

راتب مؤيد أكثر من راتب يزيد وراتب فراس يقل عن راتب يزيد

أ)راتب مؤيد أكثر من راتب فراس ب)راتب فراس أكثر من راتب مؤيد

ج)راتب يزيد أقل راتب د) راتب يزيد أقل من راتب فراس

السؤال ٣٦

إبراهيم وعادل وعماد وخالد ، عماد توأم خالد ، إبراهيم أكبر الأشقاء ، خالد أصغرهم ،
عادل أصغر من محمد و أكبر من خالد ، وفهد أصغر من خالد ، من الأصغر؟

أ)عادل ب) خالد ج)فهد د)عماد

السؤال ٣٧

أبناء أبو صالح يحفظون القرآن الكريم أكبرهم محمد وهو إمام مسجد وأصغرهم فهد وهو
طالب في المرحلة الثانوية.

أ)محمد يحفظ القرآن ب)فهد لا يحفظ القرآن

ج) أصغرهم يدرس في المرحلة المتوسطة د)أبناء أبو صالح كثيرون

الكسور

السؤال الأول

لدى أحمد ٩٦٠٠ ريال وأعطى أخته ساره ربع ما يملك وأعطى أخاه خالد نصف ما يملك كم يصبح مجموع ما لدى إخوته؟

- أ) ٦٨٠٠ (ب) ٧٢٠٠ (ج) ٥٦٠٠ (د) ٤٨٠٠

السؤال الثاني

يقضي خالد ربع يومه في المذاكرة وثلث يومه في النوم وباقي يومه يقضيه في الأعمال الأخرى .

ما هو الكسر الذي تمثله الأعمال الأخرى ؟

- أ) $\frac{5}{12}$ (ب) $\frac{1}{3}$ (ج) $\frac{1}{2}$ (د) $\frac{6}{24}$

السؤال الثالث

إذا كان مجموع فصل دراسي ٥٠ طالب نجح منهم ٣٠ طالب ، ما هو الكسر الذي يمثل عدد الناجحين؟

- أ) $\frac{20}{50}$ (ب) $\frac{10}{25}$ (ج) $\frac{20}{30}$ (د) $\frac{3}{5}$

السؤال الرابع

لدى أحمد ١٠٠٠٠ ريال وحال عليها الحول وأراد إخراج زكاتها . كم المبلغ الذي سيدفعه أحمد؟

- أ) ٣٠٠ (ب) ٧٥٠ (ج) ٢٥٠ (د) ٤٢٥

السؤال الخامس

محلول في وعاءين متساويين . الوعاء الأول يتبخر بعد دقيقتين والثاني بعد ٤ دقائق . بعد مرور **دقيقتين** كم بقي من المحلول ؟

أ) ٤/١ (ب) ٢/١ (ج) ٣/١ (د) ٦/١

السؤال السادس

محلول في وعاءين متساويين . الوعاء الأول يتبخر بعد دقيقتين والثاني بعد ٤ دقائق . بعد مرور **أربع دقائق** كم بقي من المحلول ؟

أ) صفر (ب) ٢/١ (ج) ٣/١ (د) ٦/١

السؤال السابع

اشترى شخص ٣ عطور بقيمة ٧٠٠ ياك بعد الخصم . خصم له في العطر الثاني نصفه والعطر الثالث ربعه . كم قيمة الأول

أ) ٣٠٠ (ب) ٣٥٠ (ج) ٤٠٠ (د) ٤٥٠

السؤال الثامن

مهند يملك ٣ أضعاف ما يملكه خالد وزيادة عليها ٦٠٠ ومجموع المبلغ ٤٠٠٠ كم المبلغ الذي يملكه خالد ؟

أ) ٨٠٠ (ب) ٧٥٠ (ج) ٧٠٠ (د) ٨٥٠

السؤال التاسع

مكتبة يوجد بها ١٨ كتاب . أحمد أخذ الثلث وعمر أخذ كتابين كم بقي من الكتب ؟

أ) ٨ (ب) ١٠ (ج) ٩ (د) ١٢

السؤال العاشر

خزان مياه مملوء إلى الثلث إذا أضفنا ٦ لترات امتلأ إلى النصف . فكم سعة الخزان ؟

- أ) ٢٤ ب) ١٨ ج) ١٢ د) ٣٦

السؤال ١١

خزان مملوء إلى الخمس وأضفنا عليه ٢ لتر وامتلاً للثلث . كم يحتاج لتراً الخزان لكي يمتلئ ؟

- أ) ١٢ ب) ١٥ ج) ١٣ د) ١٤

السؤال ١٢

إذا كان نصف ما يملكه محمد ٣٠٠٠ فكم يساوي ربع ثلث ما يملكه محمد ؟

- أ) ٥٠٠ ب) ٢٥٠ ج) ٤٠٠ د) ٤٥٠

السؤال ١٣

لدى محمد ٥٠٠ وكانت تمثل ربع الثلث من عدد . ما هو هذا العدد ؟

- أ) ٦٠٠٠ ب) ٢٥٠ ج) ٤٠٠ د) ٤٥٠

السؤال ١٤

قام نواف ومحمد بتأسيس شركة على أساس المناصفة . وبعد فترة قرر الشريكان إدخال شريك ثالث لهما . فباع نواف ثلث نصيبه للشريك الجديد . وباع له محمد نصف نصيبه من الشركة . كم سيكون نصيب الشريك الجديد من أسهم الشركة ؟

- أ) $\frac{5}{12}$ ب) $\frac{1}{6}$ ج) $\frac{5}{24}$ د) $\frac{1}{4}$

الاستيعاب اللفظي

القطعة الأولى :

جزء كبير من تردي الأوضاع الاجتماعية لبعض الأسر نشأ نتيجةً لسوء إدارة مواردها المالية وشؤونها الاقتصادية.

العديد من الأسر أقحمت نفسها في قروض استهلاكية وتردت أوضاعها الاقتصادية إلى مستويات غير قابلة للاستمرار. وأصبح لزاماً عليها تغيير أنماطها الاستهلاكية وبذل جهد أكبر لتصحيح أوضاعها الاقتصادية والاهتمام أكثر بالتخطيط المالي لمواردها الاقتصادية.

أدت الأخطاء الاقتصادية – والإصرار على تكرارها - عند بعض الأسر إلى خلق أزمات مالية ساهمت في تدهور الحياة الاجتماعية.

سلوك معظم الأسر يحتاج إعادة صياغة لاسيما ما يتعلق بالاستهلاك وتنظيم الوقت. والعديد من الأسر بحاجة لعلماء الاجتماع أكثر من حاجتها لعلماء الاقتصاد لسد الفجوة بين القيم التي تؤمن بها والقيم التي تطبقها في حياتها.

أحد أهم مؤشرات سلبيات الفوضى الاستهلاكية يتمثل في ارتفاع حجم إنفاق الأسرة في بداية الشهر مقارنة بنهايته

البرمجة الاقتصادية لميزانية الأسرة وأسس التخطيط المالي :

- أسس التخطيط المالي الجيد ينطلق من إدراك حاجة الأسرة للتغيير لاسيما الأسر التي تردت أوضاعها الاقتصادية إلى مستويات غير قابلة للاستمرار.

- البرمجة الاقتصادية لميزانية الأسرة إحدى أهم الوسائل المساعدة على تصحيح الخلل الذي تعاني منه معظم الأسر من الطبقة المتوسطة .

١. السبب في أن الأسر الفقيرة تعاني أكثر من غيرها ؟!

- أ- كثرة التضخم المالي .
- ب- غلاء المعيشة .
- ج- ارتفاع المعيشة بسبب الادخار .
- د- القروض البنكية الميسرة .

٢. اختر الإجابة الصحيحة :

- أ- العلاقة بين الأوضاع المادية و الاجتماعية علاقة تعاضد .
- ب- العلاقة بين الأوضاع المادية و الاجتماعية علاقة تضاد .
- ج- العلاقة بين الأوضاع المادية و الاجتماعية علاقة تضامن .

د- العلاقة بين الأوضاع المادية و الاجتماعية علاقة طردية .

٣. الترشيد في الإنفاق يكون بـ :

- أ- القروض الاستهلاكية .
- ب- تحديد الدخل .
- ج- الإنفاق على الضروريات .
- د- الابتعاد على الكماليات .

٤. مما يساعد الأسرة على تنظيم ميزانيتها ؟!

- أ- القروض الاستهلاكية .
- ب- الادخار .
- ج- البرمجة الاقتصادية و التخطيط المالي .
- د- الاستثمار .

.....

القطعة الثانية :

النفط أو النفط الخام؛ عبارة عن سائل باللون الأسود، أو البني الغامق، أو الأصفر أحياناً، حيث يعتمد اللون على المكونات الداخلية للسائل، يتواجد بشكل طبيعي في طبقات الأرض، أو قد يكون مختلطاً بالرمال، وهو مزيج معقد من الهيدروكربونات، والغاز الطبيعي، وشمع البارافين، ويحتوي على عناصر غير معدنية، مثل: الكبريت، والأكسجين، والنيتروجين.

يتواجد النفط في أعماق الأرض، ونتيجةً للضغط العالي يبدأ بالتدفق بشكل بطيء نحو السطح، حيث يكون الضغط أقل، ويستمر هذا التدفق حتى يصادف النفط طبقة غير مُنفذة من الصخور، وهناك يبدأ بالتجمع داخل الخزانات الموجودة على بعد عدة أمتار من سطح الأرض، ويتم تحديد أماكن الخزانات من قبل علماء الكيمياء والجيولوجيا عن طريق دراسة الهياكل الصخرية تحت الأرض، واستخدام أجهزة الاستشعار لتحديد التخطيط الجيولوجي للأرض، وبعد ذلك يتم حفر الآبار باستخدام حفارات نفطية، وبشكل عمودي نحو مصدر النفط.

١. كيف يستخرج النفط؟!

- أ- عن طريق الضغط .
- ب- عن طريق الحفر .
- ج- عن طريق الحرارة .
- د- عن طريق الدفع .

٢. النفط يتواجد تحت الأرض على شكل؟!

- أ- حقول .
- ب- سوائل .
- ج- مواد صلبة .
- د- غازات

٣. يتم اكتشاف النفط عن طريق؟!

- أ- حفر سطح الأرض .
- ب- فحص سطح الأرض .
- ج- فحص باطن الأرض .
- د- الحفر إلى عمق الأرض .

القطعة الثالثة :

الإدارة

تُعد الإدارة من أهم النشاطات الإنسانية التي تمارس داخل المجتمعات، حيث لها تأثير كبير على نواحي الحياة المختلفة نظراً لارتباطها المباشر بالشؤون الاقتصادية، والقضايا الاجتماعية، والسياسية، فالإدارة هي الجهة المسؤولة التي تعمل على جمع الموارد الاقتصادية وتوظيفها من أجل إشباع حاجات الفرد والجماعات في هذه المجتمعات، حيث تتطور المجتمعات وتتقدم بالاعتماد على الإدارة، ولهذا تعتمد الدول عليها من أجل توفير الرخاء لمواطنيها، وتعتبر الإدارة الناجحة أساس نجاح منظومة المجتمع وتفوقها.

تعريف الإدارة تُعرف الإدارة بأنها عملية تحقيق الأهداف الموضوعية من خلال استغلال الموارد والعناصر المتاحة، حسب منهج مُحدد، وضمن بيئة محددة، كما تُعرف بأنها عملية التخطيط والتنظيم، والرقابة، والتنسيق، والتوجيه المطبقة على الموارد المالية والبشرية، من أجل تحقيق أفضل النتائج، بأقل التكاليف، وأفضل الطرق وأقصرها، والإدارة هي فرع من فروع العلوم الاجتماعية.

أنواع الإدارة " الإدارة العامة " : تتميز بأنها تعمل خلال الظروف الاحتكارية بعدد كبير من الموظفين، حيث تُقدم خدمات عامة ضخمة لا تكون غايتها الربح، وإنما تقدم الخدمات الواجبة والضرورية لأفراد المجتمع، وتلتزم بمساواة المواطنين أمام هذه الخدمات دون تمييز.

" إدارة الأعمال " : تتميز عن الإدارة العامة بروح التنافس الحادة، حيث إنّ الهدف الرئيسي لإدارة الأعمال تحقيق أقصى ربح مادي ممكن من خلال إدارة المشاريع الخاصة، إلا أنها مشاريع أصغر من مشاريع الإدارة العامة، كما أنّ عدد موظفيها أقل من موظفي الإدارة العامة.

مستويات الإدارة العليا : تتمثل في المدير العام أو رئيس مجلس الإدارة.

" الإدارة الوسطى " : تتمثل بمدراء الأقسام.

" الإدارة التنفيذية " : تُعرف أيضاً بالإدارة التشغيلية والتي تتمثل بالمشرفين بشكل مباشر على تنفيذ الأعمال، وتطبيق السياسات على أرض الواقع .

١. تُعرف الإدارة بأنها :

- أ- متنوعة .
- ب- متخصصة .

ج- مهنية .

د- شاملة .

٢. الإدارة فن عندما تتعامل مع :

- أ- الآلات .

ب- الأفراد .

ج- الأنظمة والقوانين .

د- الأرقام والاحصائيات .

٣. الفرق بين الإدارة العليا والإدارة الوسطى :

أ- الإدارة الوسطى ترفض المقترحات لأنها لا تتماثل مع رأيها .

ب- الإدارة الوسطى لا تتوافق مع السلطة التشريعية العليا .

ج- الإدارة العليا تختص بعملية ترجمة الأهداف والسياسات العامة المحددة .

د- تمثل الإدارة العليا القاعدة الأساسية للمتخصصين والخبراء في كل المشاريع .

٤. توجه الإدارة التقليدية إلى :

أ- التعامل المباشر .

ب- التعامل الإلكتروني .

ج- التعامل عن طريق الوسيط .

د- التعامل عن بُعد .

٥. القرارات التي تُتخذ تكون عن طريق :

أ- الإدارة العليا .

ب- الإدارة الوسطى .

ج- الإدارة العليا و الوسطى .

د- الإدارة العليا والمباشرة .

٦. أهداف الرقابة :

أ- تطوير الأداء الوظيفي .

ب- مراقبة سلوكيات الموظفين .

ج- متابعة الأداء الوظيفي .

د- معاقبة الموظفين الغير منضبطين .

القطعة الرابعة :

أحد أنواع اضطرابات الكلام التي تصيب في الغالب الأطفال بين الثانية والخامسة من العمر، وخاصة الأولاد منهم ، وقد تصيب أيضا البالغين ولكن بنسبة ضئيلة ، ولكنها تختفي في معظم الحالات عندما يكبر الطفل ، ويمكن أن نصفها بأنها عملية إطالة أو تكرار في بعض الكلمات والمقاطع الصوتية التي يصدرها الطفل ، وقد تسبب للطفل مشاكل في التواصل مع الآخرين وقد يلجأ إلى الانطوائية والعزلة جراء هذه الحالة ، لا يوجد علاج شاف للتأتأة ولكن من الممكن أن تؤدي بعض التغيرات السلوكية والتعامل مع الطفل وتدريبه على النطق الصحيح أن يخفف من الأعراض ، ونستعرض سوياً أعراض التأتأة ومظاهرها وطرق علاجها والتخفيف من حدتها في مقالنا .

وقد تكمن المعالجة للأطفال في الوقت المبكر بالتعلم التدريجي في الكلام وذلك بالتعلم على انتظام التنفس تدريجياً والانتقال بين الكلمة والأخرى تدريجياً بمقطع صوتي واحد ومن ثم التوجه إلى الجمل الأكثر تعقيداً ، ومساعدة الطفل على التخفيف من حدة القلق الذي ينتابه جراء تأتأته في الكلام ، ومن الممكن أن يلجأ الطبيب إلى وصف دواء مضاد للقلق أو الاكتئاب إذا كانت حالة المريض تستدعي ذلك .

١. أفضل طريقة لعلاج التأتأة عند الاطفال!؟

أ- التعلم المباشر .

ب- التعلم المبكر .

ج- التعلم المتأخر .

د- التعلم التدريجي .



٢. لتحفيز الطفل على تخفيف التأتأة في الكلام يُنصح بالتحدث معه بطريقه ؟!

أ- بطريق اجباره بالتحدث .

ب- بطريق الضغط عليه بالتحدث .

ج- بطريقة مطالبة بسرعة الكلام .

د- بطريقة مُمتعة لجذبه للكلام .

٣. اختر العنوان الأمثل للفقرة الأولى ؟!

أ- صعوبة النطق عند الأطفال .

ب- مراحل الكلام عند الاطفال .

ج- حُلُول التأتأة عند الاطفال .

د- اضطرابات الكلام عند الأطفال .

القطعة الخامسة :

يتخيل البعض أن العمل من البيت ، أو ما يعرف باسم (العمل عن بُعد)، يجعل الموظف قادراً على الاستمتاع بيومه ، ينهض من النوم وقتما شاء ، ويفطر على راحته ، ويقسم يومه بين العمل والحياة الخاصة ، بحيث يستطيع العدل بينهما، ويجمع بين الحسنيين، نفس الراتب، مقابل عمل مريح، فلا إزعاج من زميله الذي يتحدث في الهاتف بصوت عال، ولا مدير يتدخل في كل جزئية من العمل ، وفوق كل ذلك يرى أولاده ، ويقضى وقتاً أطول معهم ، فيشعرون بوجوده، ويشاركهم حياتهم.

هذا النوع من العمل لم يبدأ حديثاً بل قامت شركات كبرى مثل (آي بي إم) ، بتطبيق هذا النموذج في ألمانيا منذ أكثر من سنوات عشر، وارتفعت نسبة الموظفين العاملين بهذه الطريقة إلى الثلثين، وتبين أن الشركة لم تستطع أن توفر بذلك الكثير من التكاليف الناجمة عن خفض عدد المكاتب المخصصة للموظفين فحسب، بل ارتفعت إنتاجية الموظف، وتحسنت نوعية العمل بصورة ملحوظة.

ظهر جلياً أن الموظف الذي يعمل من بيته ، غالباً ما يشعر بأن عليه أن يحقق نتائج ممتازة، لإثبات أن حصوله على ثقة صاحب العمل في مكانها، وأنه يستفيد من الحرية الممنوحة له لصالح العمل ، وأن عنده دوماً ما يمكن تسميته ، بالشعور بالذنب، فلا يسمح لنفسه بالحصول على الاستراحة، التي تضمنها له القوانين، ولا يتوقف من العمل حتى في عطلة نهاية الأسبوع، ويواصل العمل لساعات متأخرة في الليل، وحتى في وقت المرض، لا يرضى أن يتمتع بحقه في الإجازة المرضية، بل يتحمل على نفسه، ليجلس على مكتبه، ويواصل العمل.

كل هذه الظواهر جعلت النقابات العمالية، تتساءل عن كيفية الحيلولة دون انتهاك حقوق الموظف، الذي يتحول إلى مدير صارم في التعامل مع نفسه، ويجعل نفسه مسؤولاً عن تحقيق نتائج أفضل للشركة ، حتى ولو كان ذلك على حساب حياته الخاصة ، لذلك طالبت النقابات أصحاب العمل، بأن يجري إعادة تأهيل للمديرين، الذين تغيرت مهامهم في ضوء هذا التحول في آلية العمل، بحيث أصبح مطلوباً من المدير الآن أن ينصت إلى صوت الموظف في المكالمة، لكي يطمئن على حالته النفسية والبدنية، وينتبه إلى مواعيد كتابة الرسائل الإلكترونية، وينبه الموظف إلى عدم جواز العمل في منتصف الليل، وإلى أن العمل في الفترة بين الثامنة مساءً والسادسة صباحاً ممنوع ، حفاظاً على صحته وعلى حياته الخاصة.

١. الموظف الذي يعمل من بيته يحقق نتائج ممتازة بسبب !؟

- أ- شعوره بالذنب .
- ب- اهتزاز ثقة مديره به .
- ج- عدم شعوره بالحرية .
- د- تمتعه بالإجازة المرضية .

٢. أي من الخيارات التالية خاطئة بشأن مكافحة النقابات العمالية انتهاك

حقوق الموظف عن بُعد !؟

- أ- وجوب متابعة حالته النفسية .
- ب- الحرص على متابعة الإنجاز .

ج- الاهتمام بوقت الرسائل الإلكترونية .

د- التقيد بوقت العمل .

٣. العلاقة بين ثقة المدير في الموظف والانتاجية هي علاقة ؟!

أ- عكسية .

ب- تكاملية .

ج- طردية .

د- أفقية .

٤. أنسب عنوان للنص ؟!

أ- مكتسبات الموظف .

ب- موظفون في منازلهم .

ج- الموظف والرقابة .

د- حقوق العمال .

القطعة السادسة :

عند ملاحظة الطفل يستعمل يده اليسرى عند الأكل يجب توجيهه بهدوء وتدريبه تدريجياً على استعمال اليد اليمنى وليكن التعامل معه بالترغيب وليس بالتوبيخ والترهيب فنحن في صدام مع سيالات عصبية قادمة من المخ تُهيمن على الجزء الأيسر في الجسم عند هؤلاء الأطفال ووسيلة التدريب تحتاج إلى وقت وتوجيه دونما توبيخ وتدريب الطفل على حمل الأشياء الخفيفة باستعمال اليد اليمنى.

١. يجب التعامل مع الطفل الذي يأكل باليد اليسرى :

أ- التوبيخ .

ب- الترهيب .

ج- التدريب .

د- التعليم .

٢. العنوان الانسب للقطعة ؟!

- أ- صعوبة الأكل عند الطفل .
- ب- مشاكل الأكل عند الطفل .

ج- أكل الطفل باليد اليسرى .

د- حلول الأكل باليدين عند الأطفال .

.....

القطعة السابعة

تعتبر ظاهرة التبول الليلي حتى سن ٣ سنوات ظاهرة شائعة، وحتى طبيعية. ، إذا استمرت هذه الظاهرة بعد سن ٥ فيجب التوجه إلى الطبيب من أجل الفحص وتلقي العلاج.

أظهرت الأبحاث الأخيرة أن ١٥% من الأطفال في سن ٦ سنوات يعانون من هذه الظاهرة بدرجات متفاوتة ، وأن ١% من الأشخاص فوق ١٨ عاما يعانون من التبول الليلي .

تعتبر الحالات التي توجد فيها مشكلة في التبول خلال ساعات اليوم أيضاً ، أكثر تعقيداً وتتطلب فحصاً معمقاً ، وقد لا تكون مرتبطة بالنوم .

من المهم أن يقوم طبيب الأطفال أو طبيب مختص بهذه المشكلة بتشخيصها ومعالجتها.

من خلال قراءة القطعة السابقة . أجب عن الأسئلة التالية :

١- افضل طريقة لعلاج التبول الليلي عند الاطفال هي ؟

أ) العقاب (ب) النفسي

ج) التعزيز (د) الضرب

٢- ما سبب تبول الاطفال ليلا؟

أ) عامل نفسي (ب) تناول كمية كبيرة من الماء

ج)الهلع (د)النوم العميق

٣- العلاقة في اخر جملة من القطعة "فزح الاطفال مصحوبه باضطرابات"علاقة ؟

أ) تعليل (ب) توضيحية

ج) تنوع (د) ترتيب

٤- العلاقة بين تأنيب ،تهديد، عقاب

ب) تنوع

أ) تدرج

د) تضاد

ج) ترادف

٥- أنسب عنوان للقطعة؟

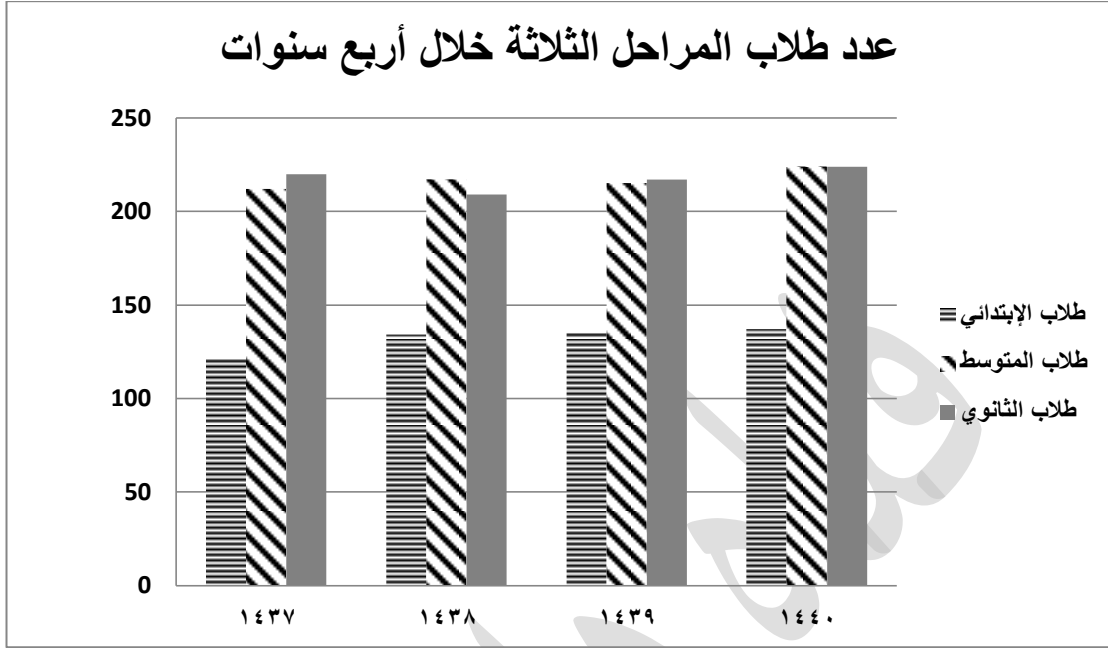
ب) علاج مشكلة التبول الليلي

أ) مشاكل النوم عند الاطفال

د) اضطرابات النوم عند الاطفال

ج) حلول تبول الاطفال ليلا

قناة دايمندشن



السؤال الأول :

في أي سنة تساوى عدد طلاب المتوسط والثانوي؟

- أ) ١٤٤٠ (ب) ١٤٣٨ (ج) ١٤٣٧ (د) ١٤٣٩

السؤال الثاني :

كم هو مجموع طلاب سنة ١٤٤٠ ؟

- أ) ٦٥٠ (ب) ٦٧٥ (ج) ٥٩٠ (د) ٦١٥

السؤال الثالث :

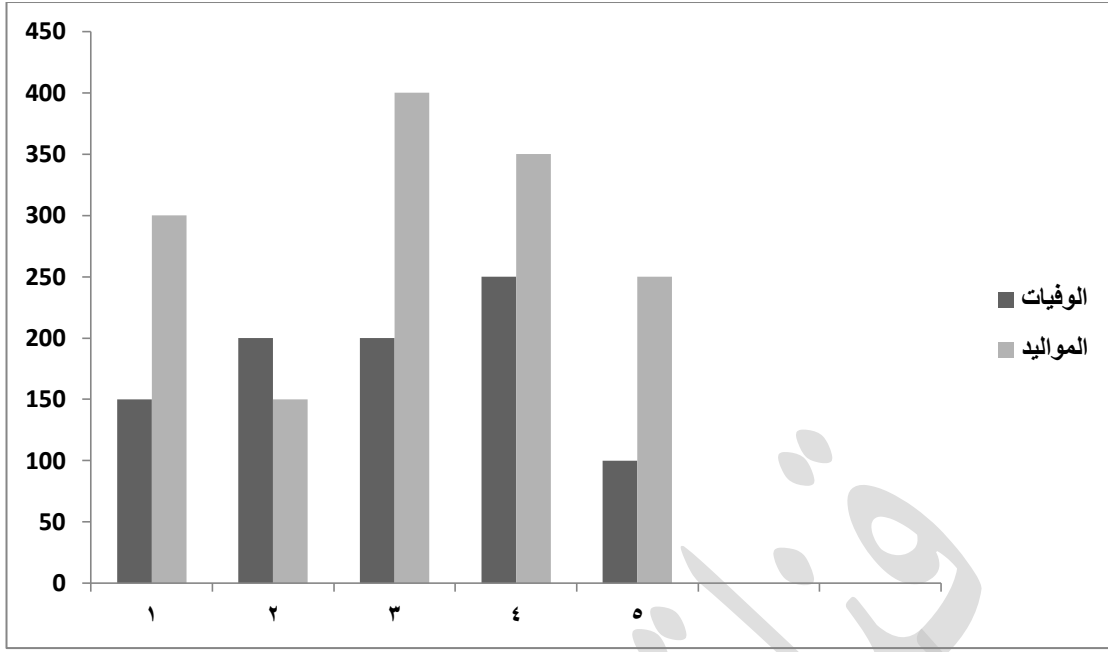
كم هو مجموع طلاب المرحلة الابتدائية خلال الأربع سنوات ؟

- أ) ٥٠٠ (ب) ٥١٥ (ج) ٥٥٥ (د) ٥٣٠

السؤال الرابع :

في أي سنة كان مجموع الطلاب أكثر؟

- أ) ١٤٣٧ (ب) ١٤٣٩ (ج) ١٤٣٨ (د) ١٤٤٠



السؤال الأول :

كم عدد الوفيات خلال الخمس سنوات ؟

- أ) ٧٠٠ ب) ٩٠٠ ج) ١٠٠٠ د) ٨٠٠

السؤال الثاني :

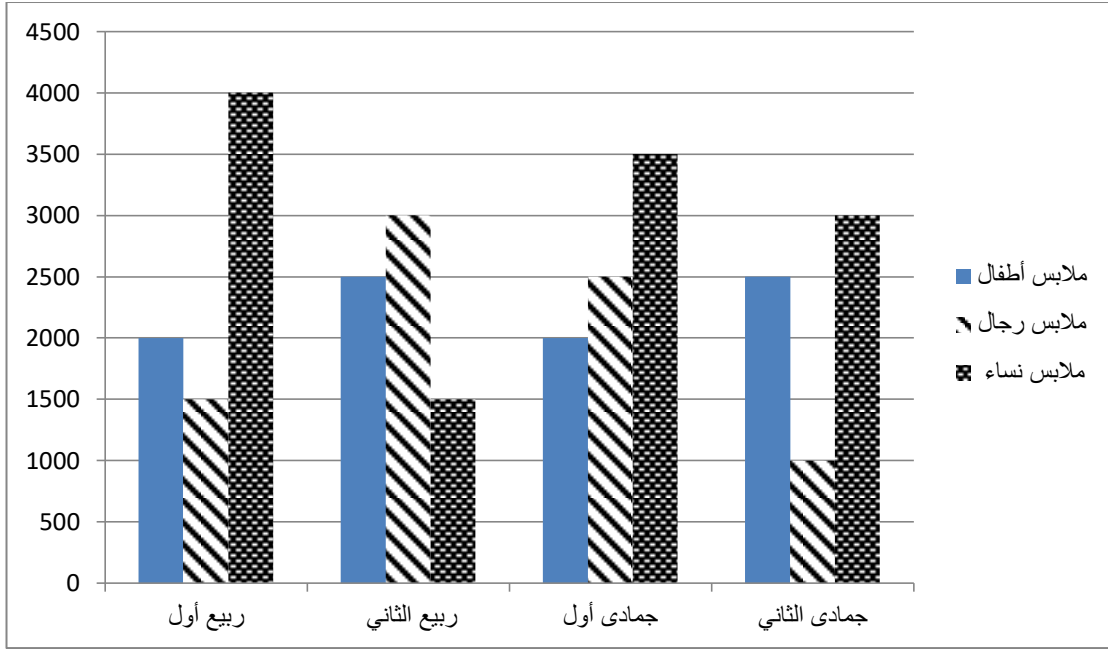
كم عدد المواليد خلال الثلاث سنوات الأولى ؟

- أ) ٧٥٠ ب) ٧٠٠ ج) ٨٥٠ د) ٨٠٠

السؤال الثالث :

كم عدد الوفيات والمواليد خلال السنة الثالثة ؟

- أ) ٦٠٠ ب) ٧٥٠ ج) ٨٠٠ د) ٦٥٠



السؤال الأول :

في أي شهر كانت نسبة مبيعات المحل أكبر ؟

أ) ربيع أول ب) ربيع الثاني ج) جمادى أول د) جمادى ثاني

السؤال الثاني :

ماهي نسبة مبيعات ملابس الأطفال إلى ملابس الرجال خلال الأربعة أشهر ؟

أ) $\frac{7}{9}$ ب) $\frac{9}{8}$ ج) $\frac{8}{7}$ د) $\frac{8}{9}$

السؤال الثالث :

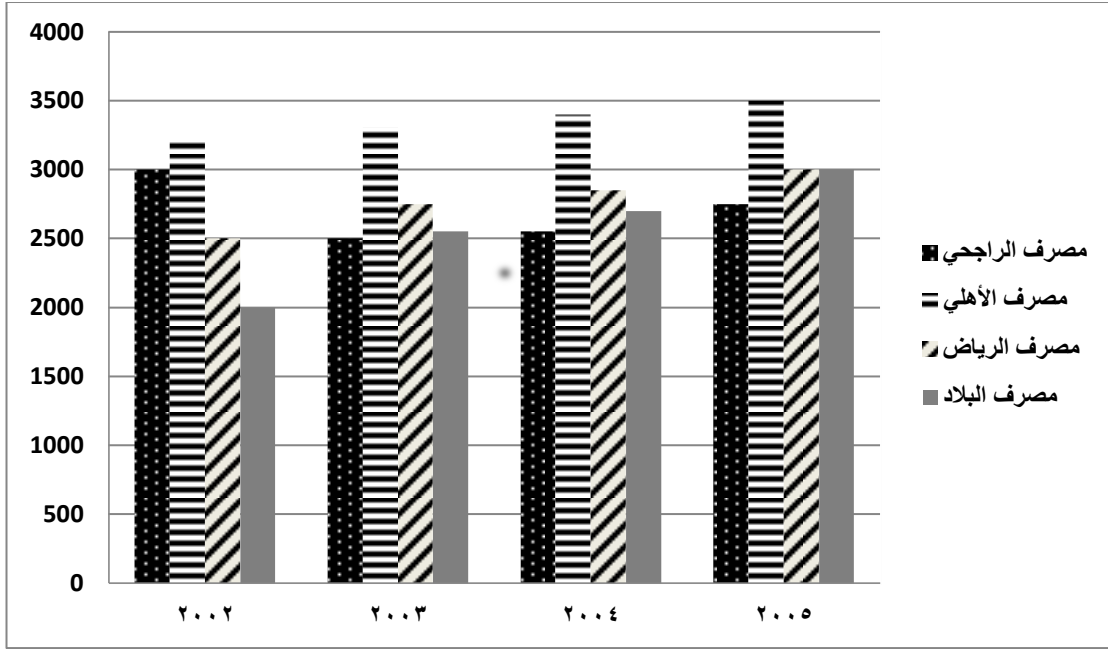
مجموع مبيعات النساء كم يساوي ؟

أ) ١٢٠٠٠ ب) ١٣٠٠٠ ج) ١٤٠٠٠ د) ١٥٠٠٠

السؤال الرابع :

ماهي النسبة المئوية لمبيعات الأطفال لشهر جمادى الأول ؟

أ) ٢٧% ب) ١٥% ج) ٢٥% د) ٣٥%



السؤال الأول :

ما هو المصرف الأكثر تطوراً خلال الخمس سنوات ؟

- أ) مصرف الراجحي
ب) مصرف الأهلي
ج) مصرف الرياض
د) مصرف البلاد

السؤال الثاني :

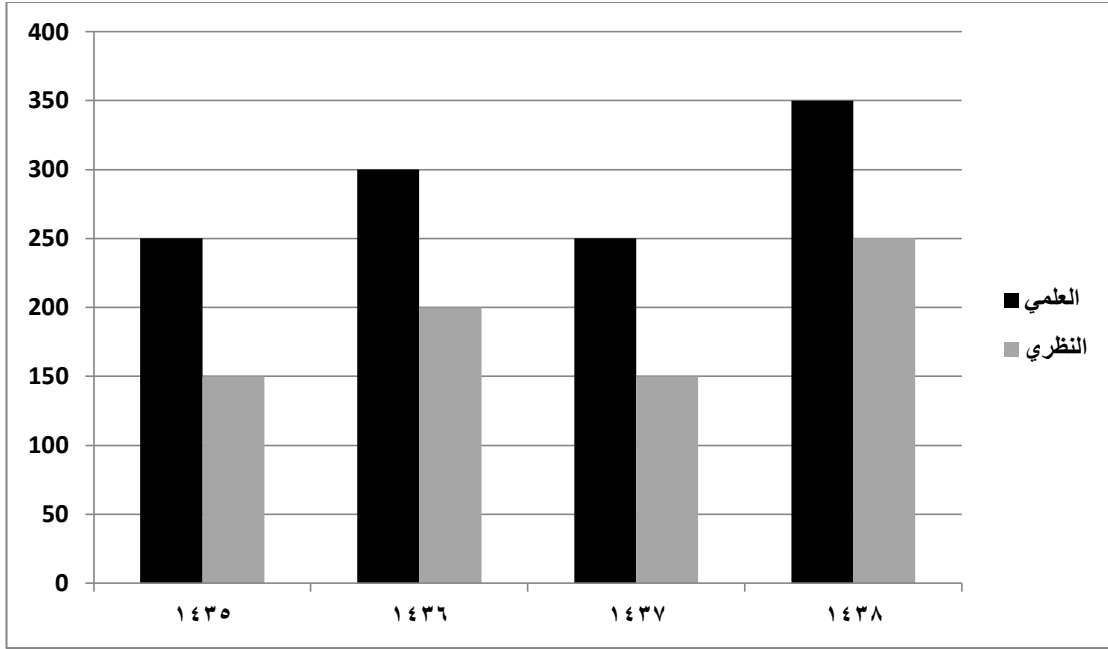
كم مجموع أرباح البنوك خلال سنة ٢٠٠٢ ؟

- أ) ٩٥٠٠ (أ) ب) ١١٠٠٠ (ب) ج) ١٠٧٥٠ (ج) د) ١٢٥٠٠ (د)

السؤال الثالث :

كم مجموع أرباح بنكي الأهلي والبلاد خلال سنة ٢٠٠٣ و ٢٠٠٥ ؟

- أ) ١٢٣٠٠ (أ) ب) ١١٧٥٠ (ب) ج) ١٢٠٠٠ (ج) د) ١١٥٠٠ (د)



السؤال الأول :

كم مجموع طلاب العلمي خلال الأربع سنوات ؟

- أ) ١١٠٠ (ب) ١١٥٠ (ج) ١٢٠٠ (د) ١٠٥٠

السؤال الثاني :

كم مجموع طلاب النظري خلال سنة ١٤٣٦ و ١٤٣٨ ؟

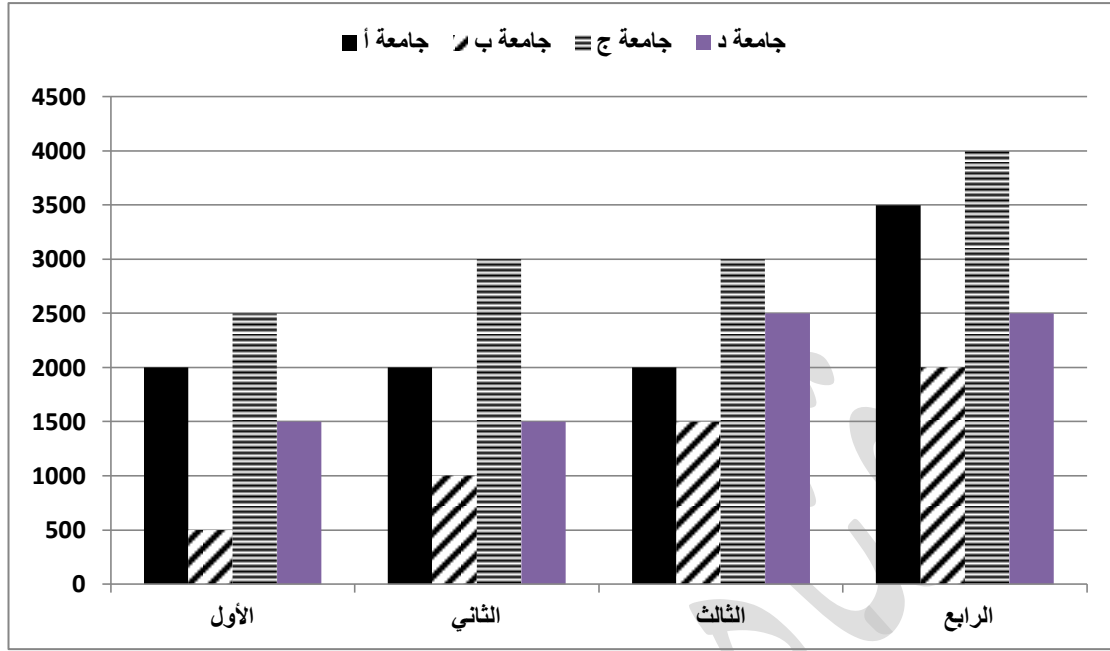
- أ) ٥٠٠ (ب) ٥٥٠ (ج) ٤٥٠ (د) ٤٠٠

السؤال الثالث :

في أي سنة عدد الطلاب هو الأقل ؟

- أ) ١٤٣٦ (ب) ١٤٣٤ (ج) ١٤٣٧ (د) ١٤٣٨

أعداد الطلاب الخريجين من أربع جامعات خلال أربع عقود .



السؤال الأول: كم عدد الخريجين من العقود الأربعة من الجامعة (أ) ؟

٩٥٠٠ (د)

٨٠٠٠ (ج)

٧٥٠٠ (ب)

٧٠٠٠ (أ)

السؤال الثاني: في أي عقد كان الفرق بين أعداد خريجي أعلى جامعة وأقلها ١٥٠٠ طالب؟

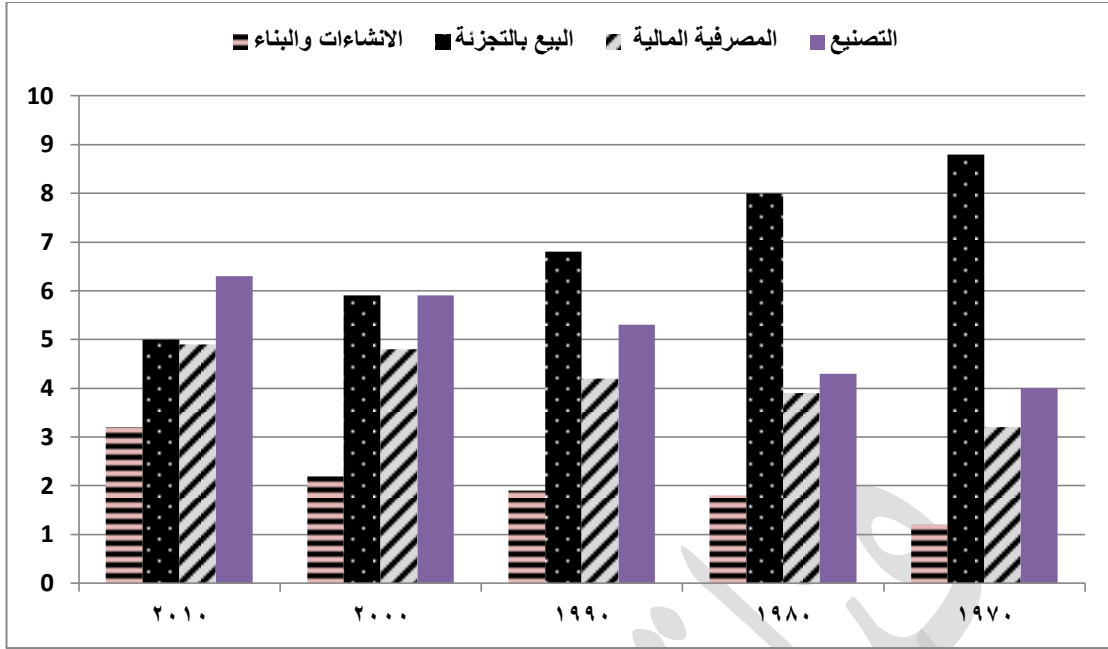
(د) الرابع

(ج) الثالث

(ب) الثاني

(أ) الأول

كل ١ = ١٠٠٠ موظف



السؤال الأول : حسب البيانات الأحدث . ما هو القطاع الأكبر من حيث عدد الوظائف ؟

(ج) الإنشاءات والبناء

(أ) المصرفية المالية

(د) التصنيع

(ب) البيع بالتجزئة

السؤال الثاني : تبنت الحكومة سياسة دعم القطاعات الأقل نمواً خلال الأعوام الماضية .

ما هو القطاع الأكثر استحقاقاً للدعم ؟

(ب) البيع بالتجزئة

(أ) المصرفية المالية

(د) الإنشاءات والبناء

(ج) التصنيع

غير السعوديين			السعوديين			السنة
المجموع	إناث	ذكور	المجموع	إناث	ذكور	
٤,٤	١,٢	٣,٢	١٣,٢	٦,٣	٦,٩	١٤١٢
٤,٥	١,٦	٢,٩	١٣,٢	٥,٨	٦,٤	١٤١٣
٤,٢	١,٥	٢,٧	١٤,٣	٦,١	٨,٢	١٤١٥
٤,٣	١,٣	٣,٠	١٦,٦	٧,٢	٩,٤	١٤١٦

الجدول السابق يبين أعداد البطالة في المملكة العربية السعودية .

أقل معدل بطالة للسعوديات عام ؟

السؤال الأول :

أ) ١٤١٥ (ب) ١٤١٢ (ج) ١٤١٦ (د) ١٤١٤

السؤال الثاني :

أعلى معدل بطالة للسعوديين هو ؟

أ) ٦,٤ (ب) ٦,٩ (ج) ٩,٤ (د) ١٦,٦

السؤال الثالث :

مستوى البطالة للإناث الغير سعوديات ؟

أ) يتناقص (ب) يتزايد (ج) ثابت (د) يتذبذب

المرتبة السادسة		المرتبة السابعة		المرتبة
نساء	رجال	نساء	رجال	السنة
٢٣٠٠	٣٠٠٠	١٠٥٠	٢٥٠٠	١٤٣٣
٢٥٠٠	٣٥٠٠	١١٠٠	٢٤٠٠	١٤٣٤
٢٠٠٠	٢٥٠٠	١٢٠٠	٢٠٠٠	١٤٣٥
١٦٠٠	١٨٠٠	٩٠٠	١٥٠٠	١٤٣٦
١٤٠٠	١٥٠٠	١١٠٠	١٢٠٠	١٤٣٧
١٢٠٠	١١٠٠	٨٠٠	١٠٠٠	١٤٣٨

السؤال الأول : في أي سنة كانت نسبة التوظيف أكثر ؟

١٤٣٣(أ) ١٤٣٤(ب) ١٤٣٥(ج) ١٤٣٦(د)

السؤال الثاني :

كم عدد الموظفين من المرتبتين السابعة والسادسة خلال سنة ١٤٣٦ ؟

٢٤٠٠(أ) ٢٣٥٠(ب) ٢٤٥٠(ج) ٢٥٠٠(د)

السؤال الثالث : كم عدد الموظفين من المرتبة السادسة خلال السنوات : ١٤٣٦، ١٤٣٤، ١٤٣٨

٦٠٠٠(أ) ٦٢٠٠(ب) ٦١٠٠(ج) ٦٤٠٠(د)

السؤال الرابع : كم عدد الموظفين والموظفات من المرتبتين السابعة والسادسة خلال سنة ١٤٣٥ ؟

٧٥٠٠(أ) ٧٥٥٠(ب) ٧٧٠٠(ج) ٧٨٠٠(د)

المنطقة	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء
الرياض	القادمين	١٦٧	١٤٥	١٢٢
	المغادرين	١٧٧	١٧٤	١٤٢
الدمام	القادمين	١٥٧	١٧٨	١٢٢
	المغادرين	١١٥	٢٠٤	٢١٢
جدة	القادمين	١٩١	١٩٨	١٨٨
	المغادرين	١٥٤	١٤٦	١٢٢
أبها	القادمين	١٩٤	١٤٦	١٥٢
	المغادرين	١٠٥	٨٨	٩٤
عرعر	القادمين	٩٥	١٠١	١١٠
	المغادرين	٩٤	٩١	٨٥

السؤال الأول : كم عدد المغادرين في جميع مدن المملكة ليوم الاثنين؟

- (أ) ٧٢٠ (ب) ٦٧٠ (ج) ٧١٥ (د) ٧٠٣

السؤال الثاني :

كم يبلغ عدد القادمين لمدينة الدمام خلال جميع الأيام؟

- (أ) ٥٩٠ (ب) ٥٦٢ (ج) ٥٢٠ (د) ٥٥٢

السؤال الثالث :

كم يبلغ عدد القادمين والمغادرين لمدينتي الرياض وأبها يومي الأحد والثلاثاء؟

- (أ) ١٢٠٠ (ب) ١١٥٠ (ج) ١١٧٠ (د) ١١٦٢

المادة	مدرسة ١	مدرسة ٢	مدرسة ٣	مدرسة ٤
حاسب	٨٣	٧٧	٨١	٨٠
قبلي				
بعدي	٩٤	٨٨	٩٢	٩١
علوم	٧٥	٧٤	٧٦	٧٧
قبلي				
بعدي	٩٠	٨٩	٩١	٩٢
احياء	٨٦	٧٣	٧٠	٨٦
قبلي				
بعدي	٩٥	٩٠	٨٧	٩٤
رياضيات	٨١	٧٠	٧٥	٨٧
قبلي				
بعدي	٩٣	٨٨	٨٠	٩٥

السؤال الأول : في أي مادة الفرق بين القبلي والبعدي هو الأكبر؟

(أ) رياضيات (ب) احياء (ج) حاسب (د) علوم

السؤال الثاني :

ماهي المادة التي تحسنت درجات الطلاب فيها واستفادوا من التدريب؟

(أ) رياضيات (ب) علوم (ج) احياء (د) علوم

السؤال الثالث :

في أي مادة الفرق بين القبلي والبعدي هو الأقل؟

(أ) احياء (ب) رياضيات (ج) علوم (د) حاسب

السؤال الرابع :

ماهي المدرسة التي استفادت استفادة كبيرة من التدريب؟

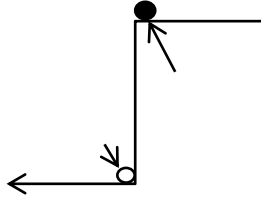
(أ) مدرسة ١ (ب) مدرسة ٣ (ج) مدرسة ٢ (د) مدرسة ٤

السؤال الخامس :

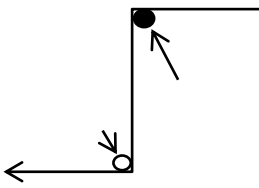
ماهي المدرسة التي حصلت على أعلى مجموع درجات؟

(أ) مدرسة ٣ (ب) مدرسة ١ (ج) مدرسة ٢ (د) مدرسة ٤

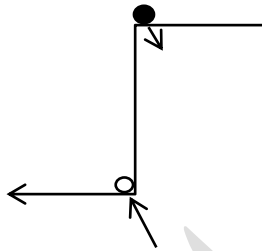
العلاقات المكانية +
 الاستنباط للأشكال



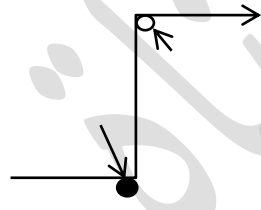
ما هو الشكل المماثل؟



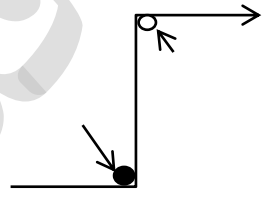
(د)



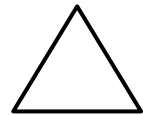
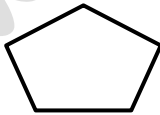
(ج)



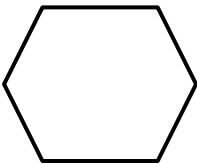
(ب)



(أ)



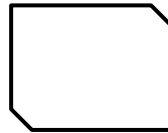
ما هو الشكل التالي :



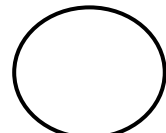
(د)



(ج)

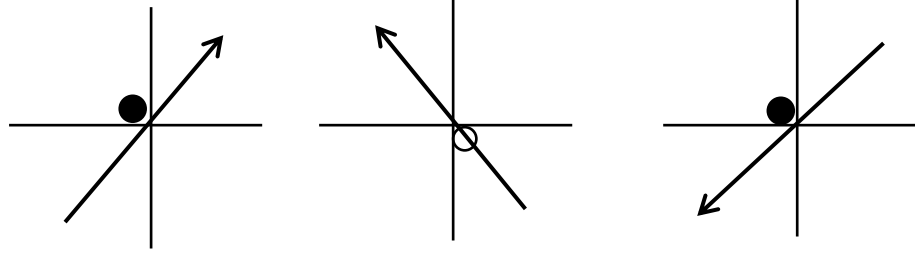


(ب)

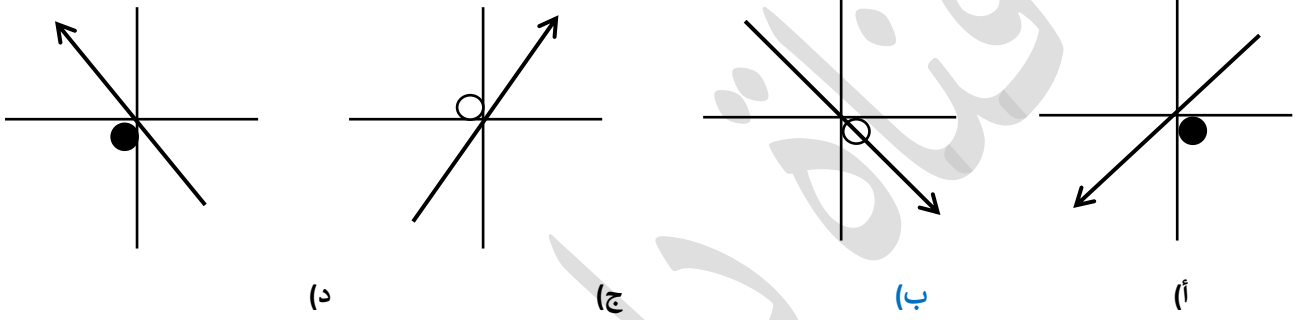


(أ)

الشكل الناقص هنا (؟)



ما هو الشكل التالي ؟



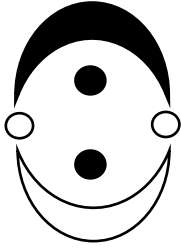
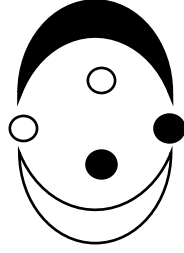
■	◆	△
◡	▲	▲
◡	⬠	

ما هو الشكل المكمل في الفراغ ؟



ما هو الشكل المماثل؟.

م / إبراهيم الزهراني



(د)



(ج)

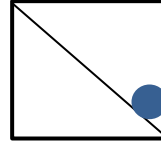
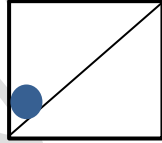


(ب)

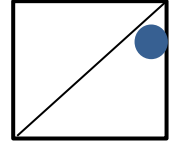


(أ)

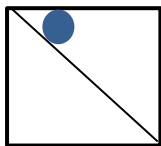
الشكل الناقص هنا؟؟



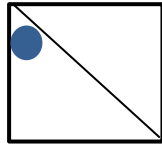
(ب)



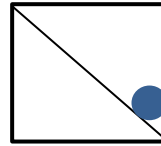
(أ)



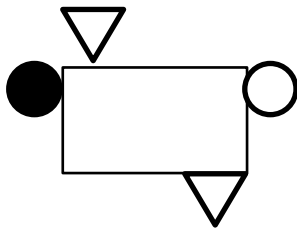
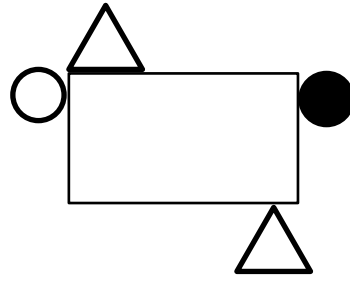
(د)



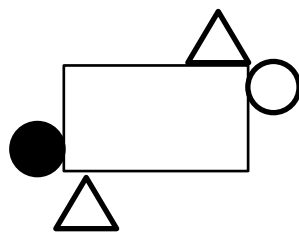
(ج)



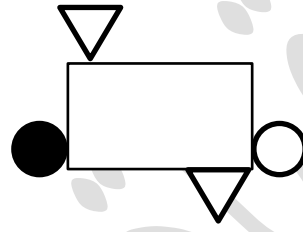
ما هو الشكل المماثل ؟



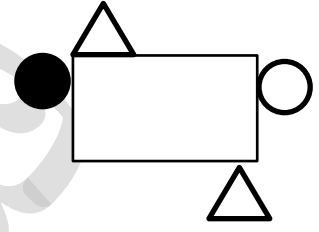
(د)



(ج)



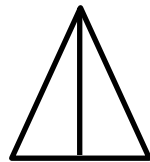
(ب)



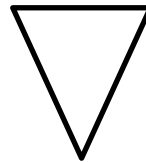
(أ)

اوجد الشكل التالي ؟

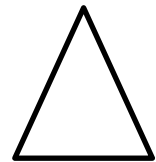
الشكل الناقص هنا ؟



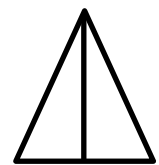
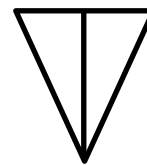
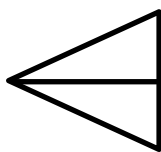
(د)



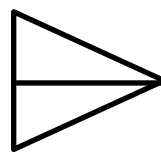
(ج)



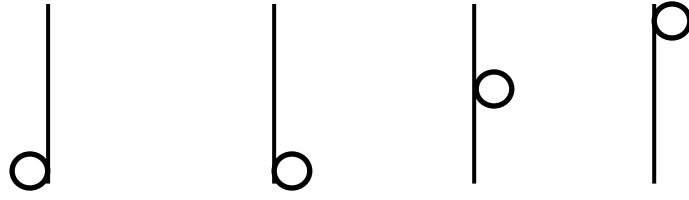
(ب)



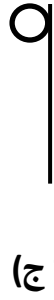
(أ)



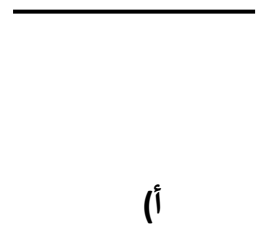
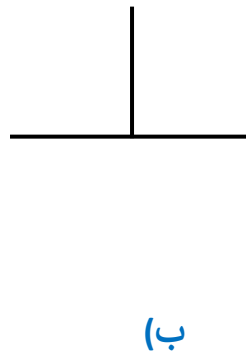
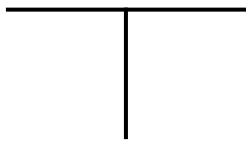
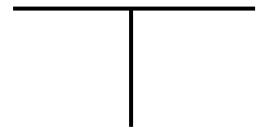
الشكل الناقص هنا ؟



أوجد الشكل المكمل للمتسلسلة

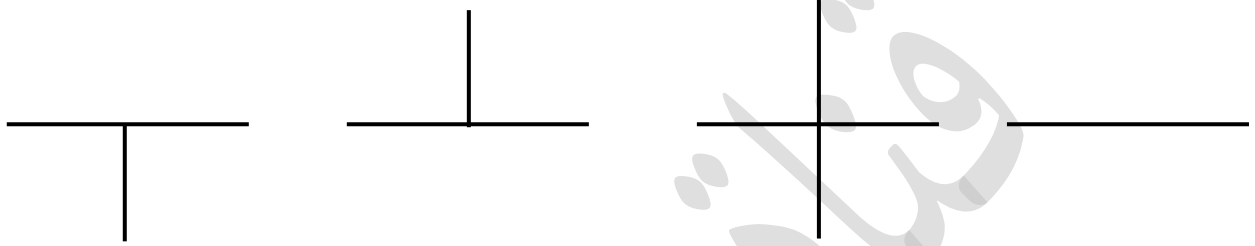
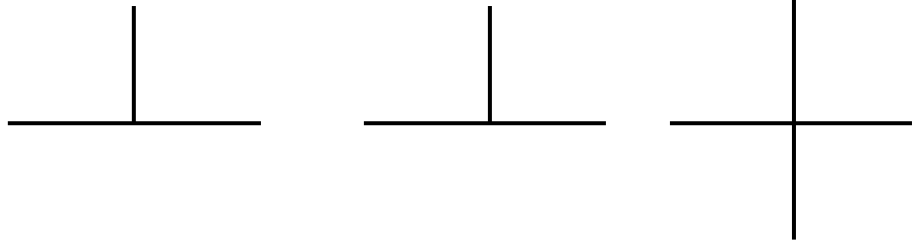


الشكل الناقص هنا ؟



أوجد الشكل التالي؟

الشكل الناقص هنا؟



(د)

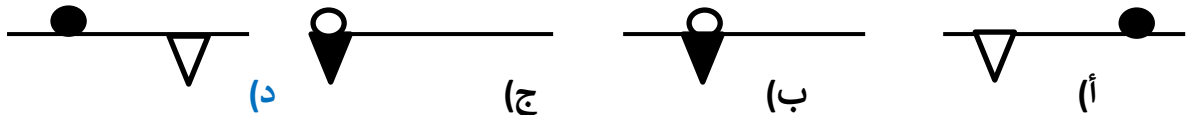
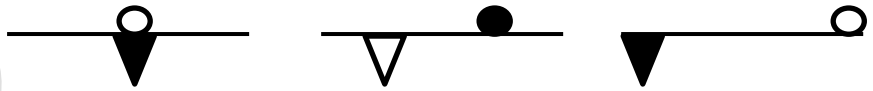
(ج)

(ب)

(أ)

أكمل الأشكال التالية:

الشكل الناقص هنا؟



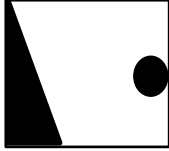
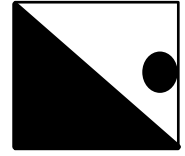
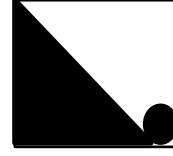
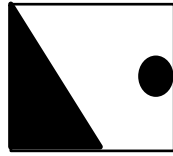
(د)

(ج)

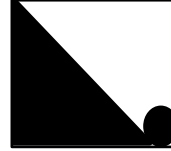
(ب)

(أ)

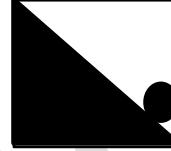
الشكل الناقص هنا ؟



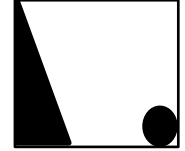
(د)



(ج)



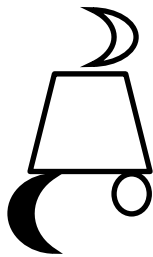
(ب)



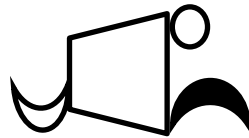
(أ)



أوجد الشكل المماثل ؟



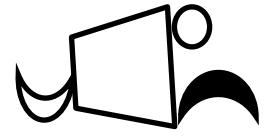
(د)



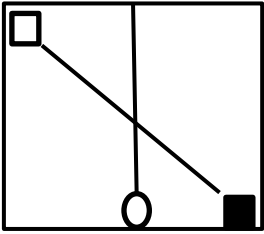
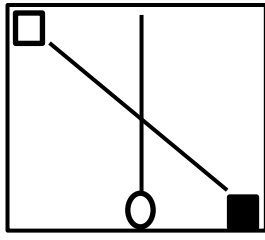
(ج)



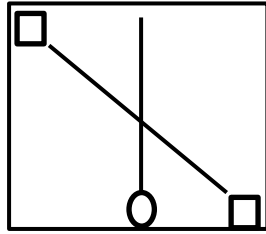
(ب)



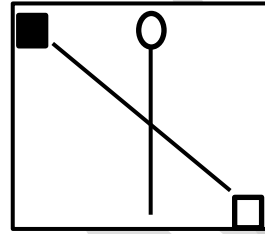
(أ)



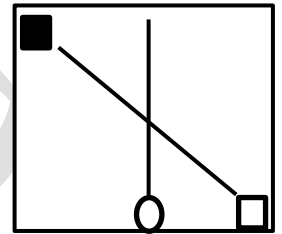
(ا)



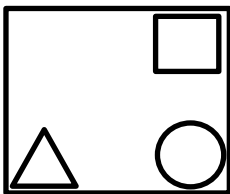
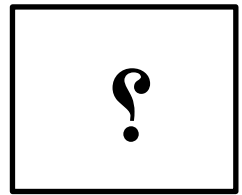
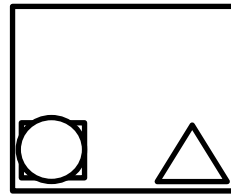
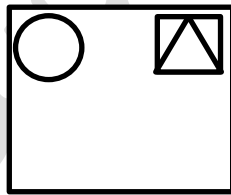
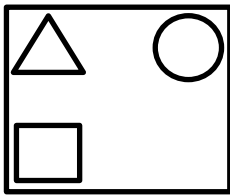
(ب)



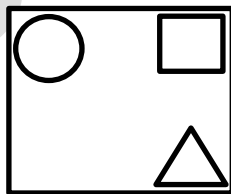
(ج)



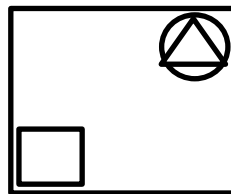
(د)



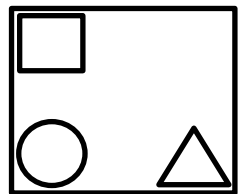
د



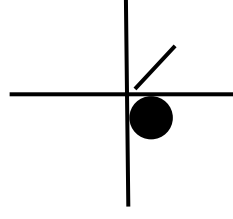
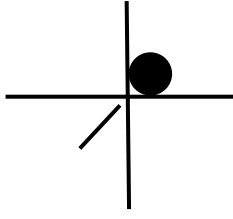
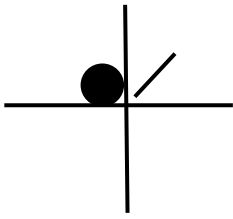
ج



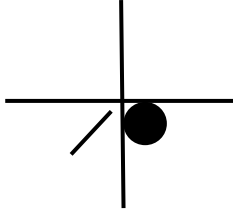
ب



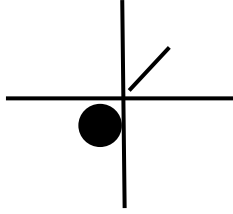
ا



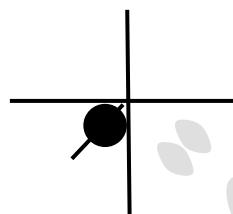
?



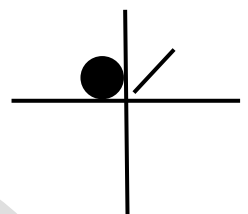
د



ج

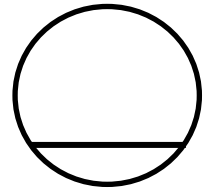
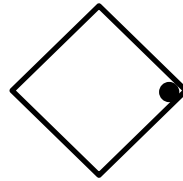
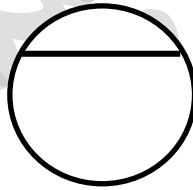
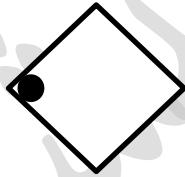


ب

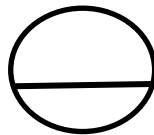


أ

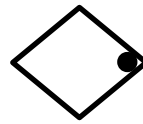
?



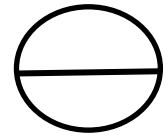
د



ج



ب



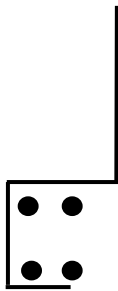
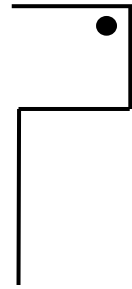
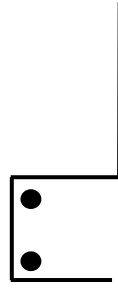
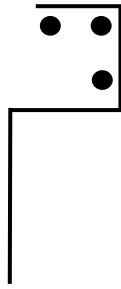
أ



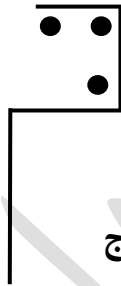
DIMENSIONS

م / إبراهيم الزهراني
@lbrahimm2030
@Dimensions72

?



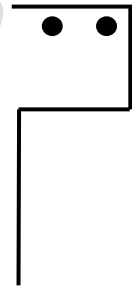
د



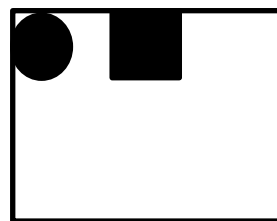
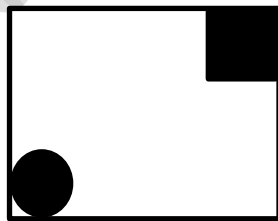
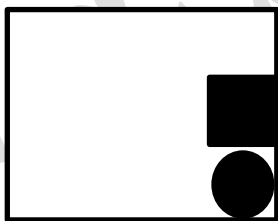
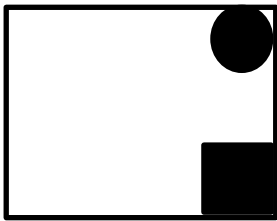
ج



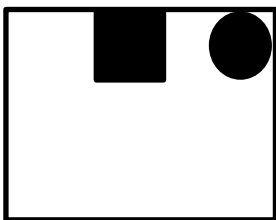
ب



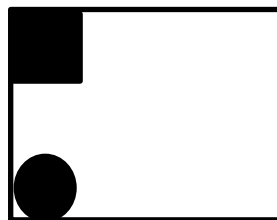
أ



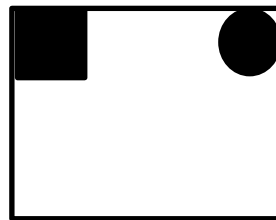
?



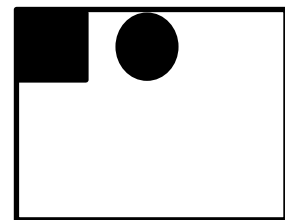
د



ج



ب



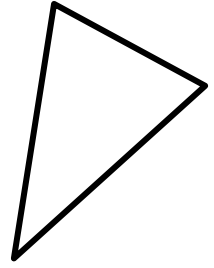
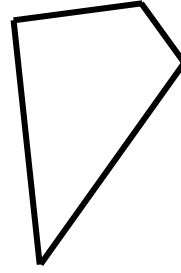
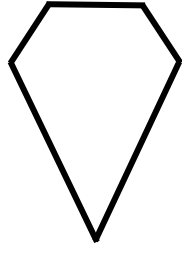
أ



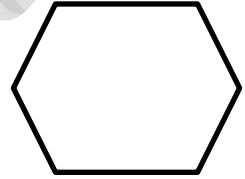
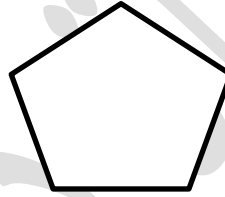
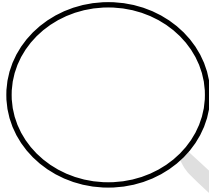
DIMENSIONS

م. إبراهيم الزهراني
@lbrahim2030
@Dimensions72

؟



المهندس / إبراهيم الزهراني

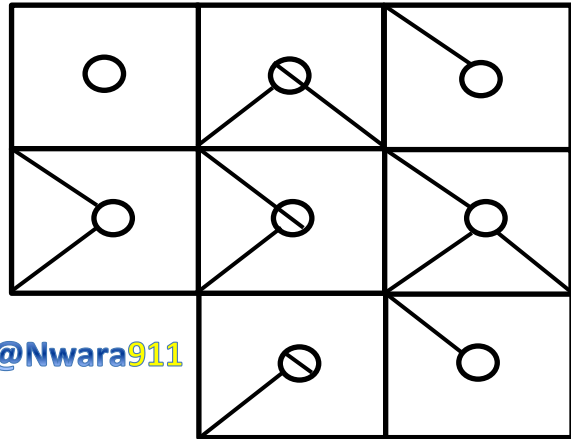


د

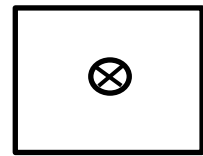
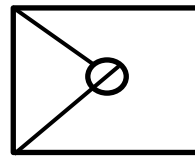
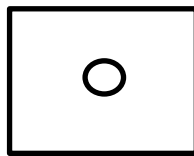
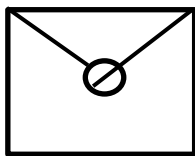
ج

ب

أ



@Nwara911



د

ج

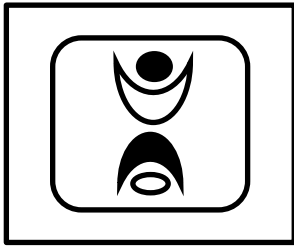
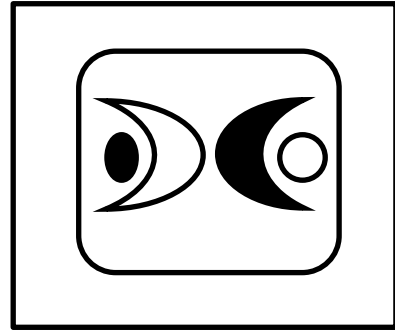
ب

أ

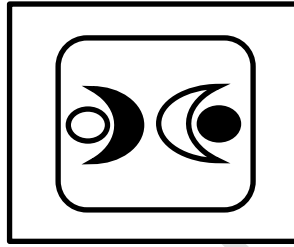


DIMENSIONS

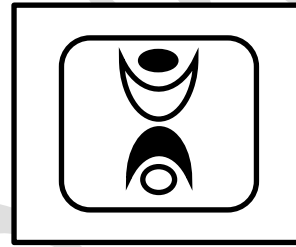
م / إبراهيم الزهراني
@brahim2030
@Dimensions72



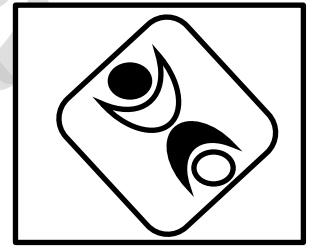
د



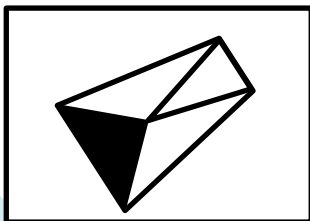
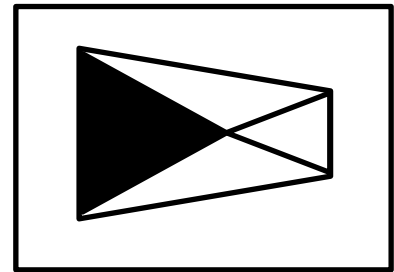
ج



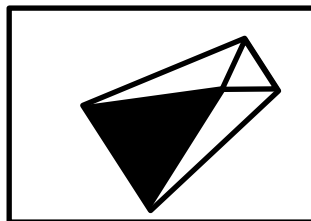
ب



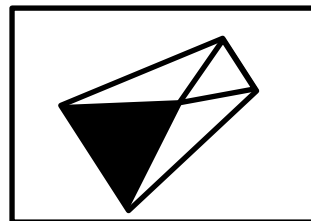
أ



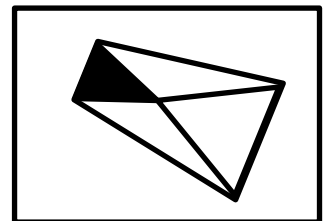
د



ج



ب



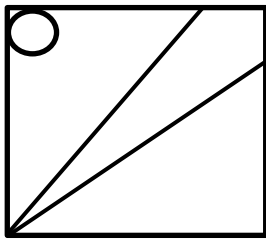
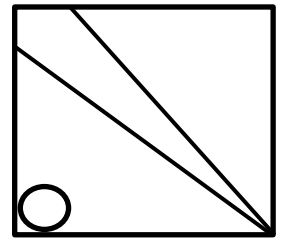
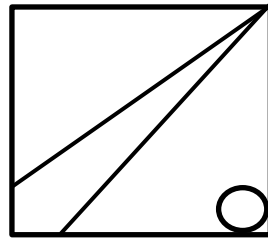
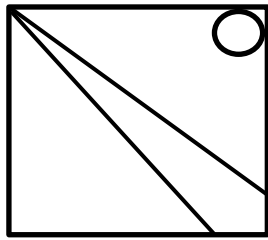
أ



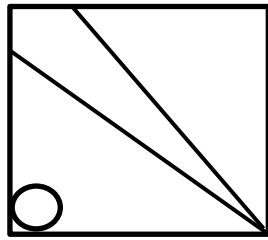
DIMENSIONS

م / إبراهيم الزهراني
@Ibrahim2030
@Dimensions72

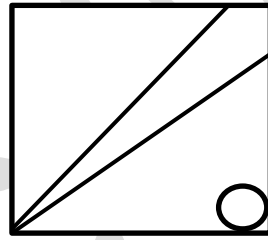
؟



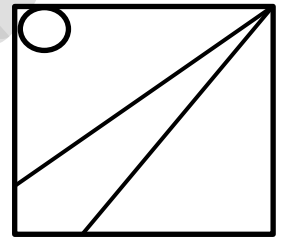
د



ج

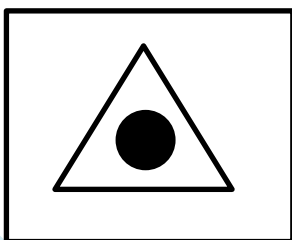
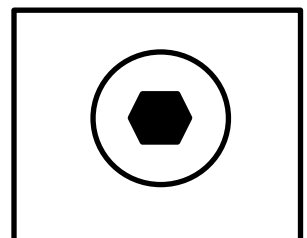
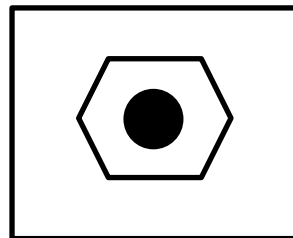
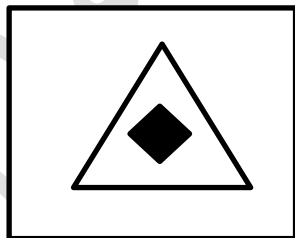


ب

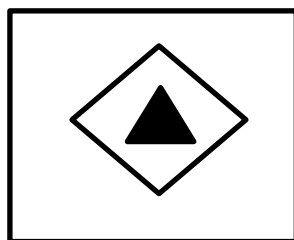


أ

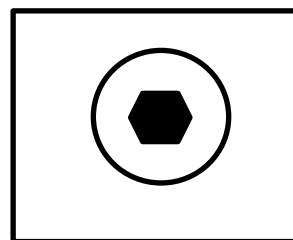
؟



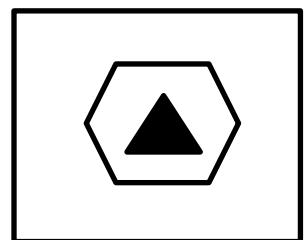
د



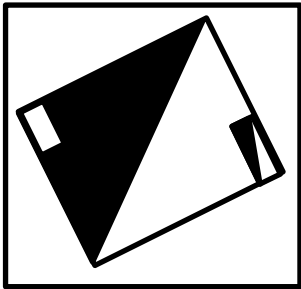
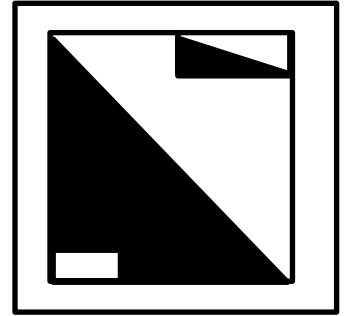
ج



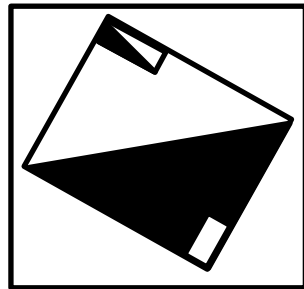
ب



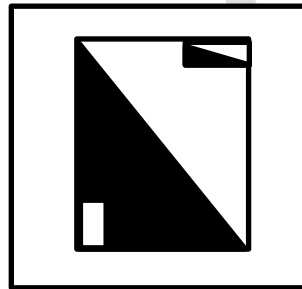
أ



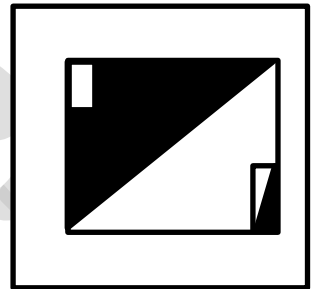
د



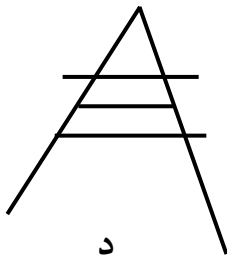
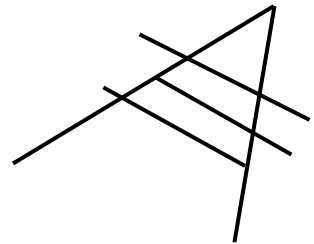
ج



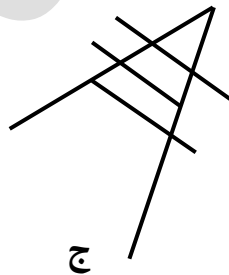
ب



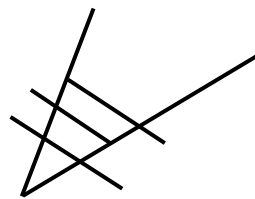
ا



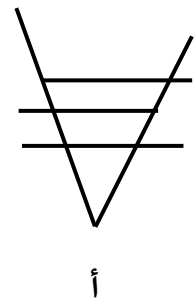
د



ج



ب



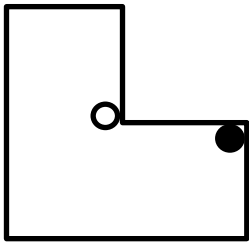
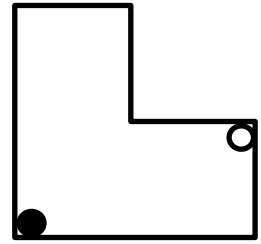
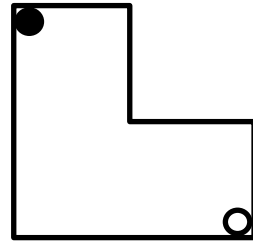
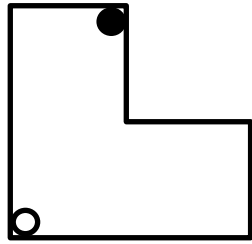
ا



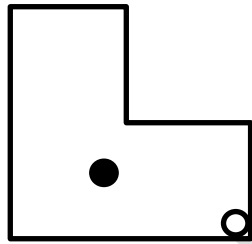
DIMENSIONS

م / إبراهيم الأبراهيمي
@Ibrahim2030
@Dimensions72

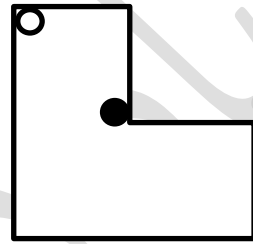
؟



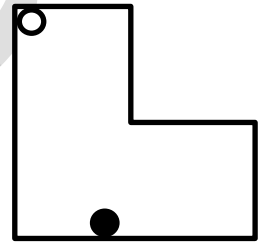
د



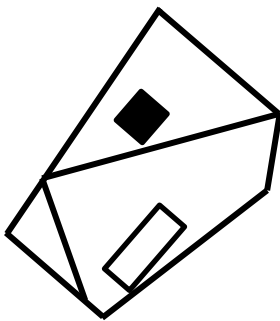
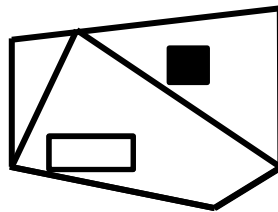
ج



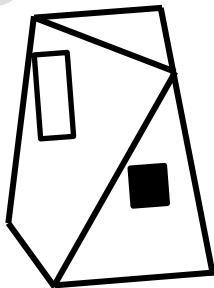
ب



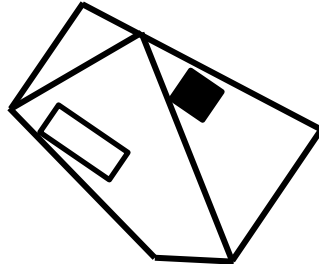
أ



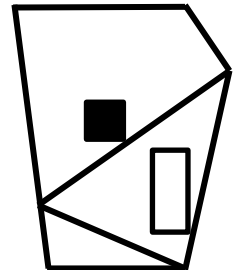
د



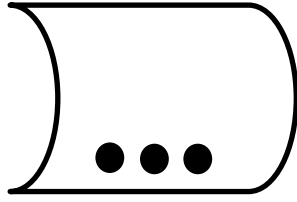
ج



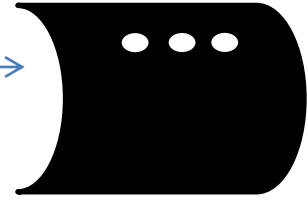
ب



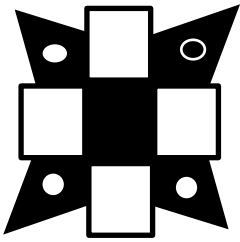
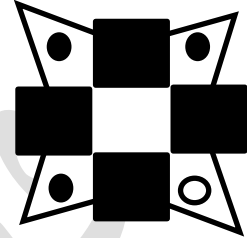
أ



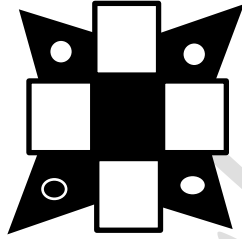
← إذا كان هذا الشكل أصبح هكذا →



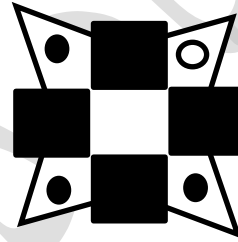
← فإن هذا الشكل سوف يصبح ؟ →



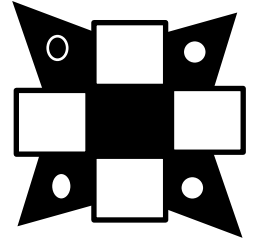
د



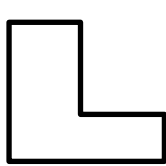
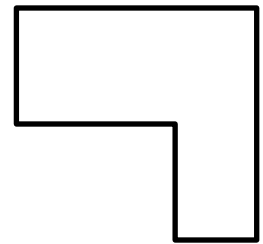
ج



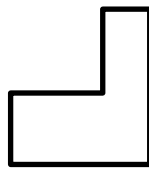
ب



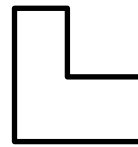
أ



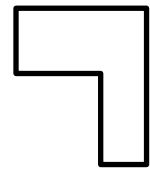
د



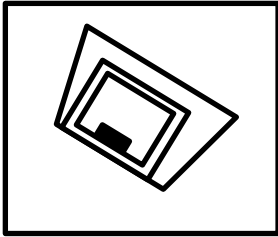
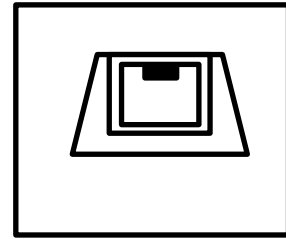
ج



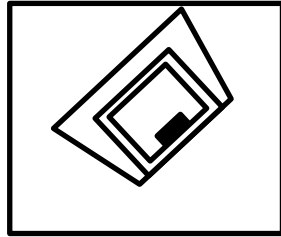
ب



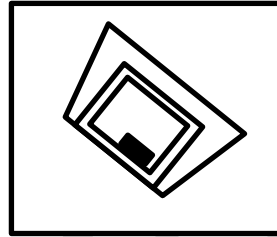
أ



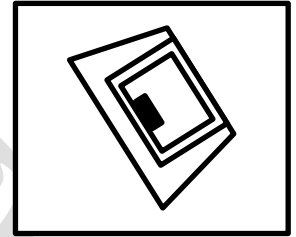
د



ج

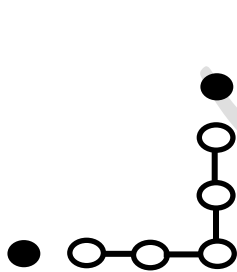
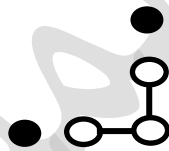


ب

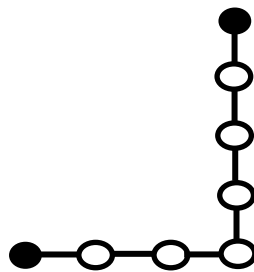


أ

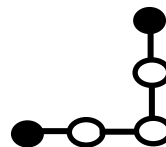
؟



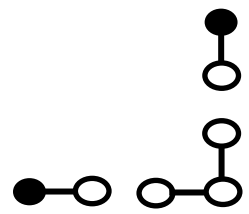
د



ج

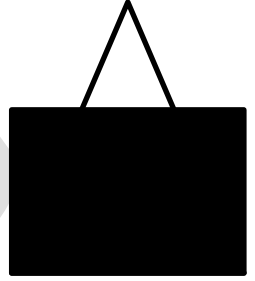
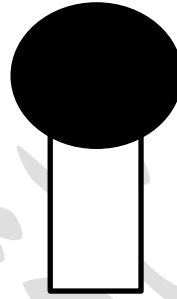
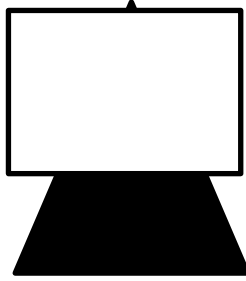
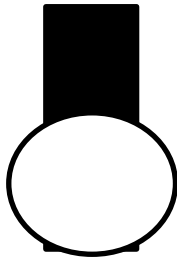
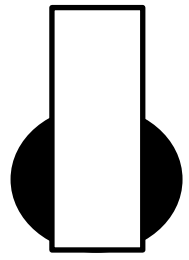
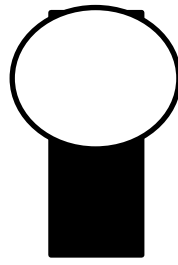
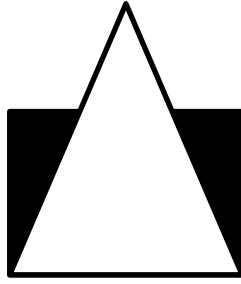


ب



أ

?

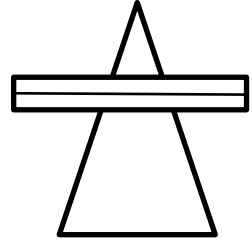
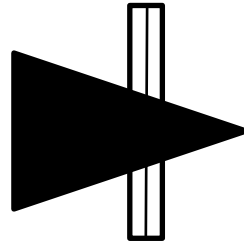
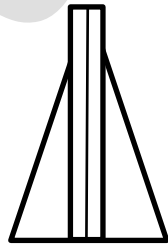
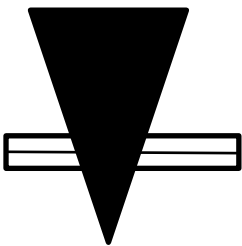
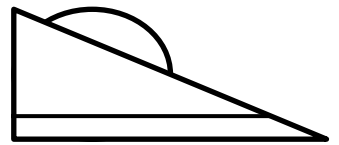
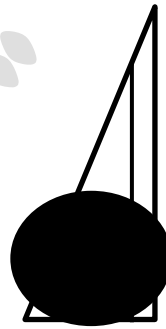
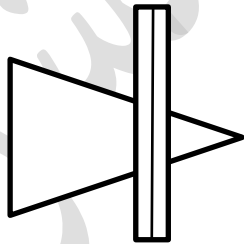


ج

ب

أ

?



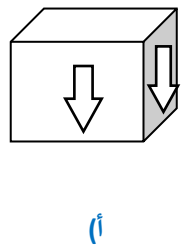
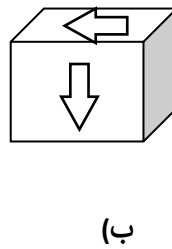
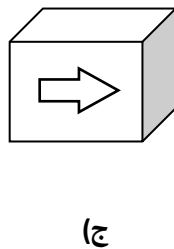
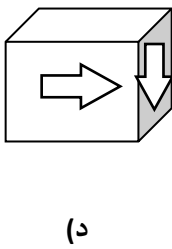
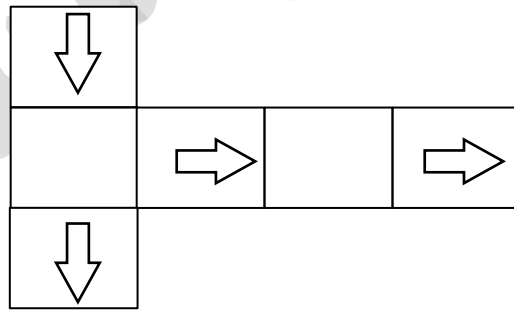
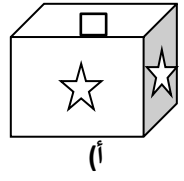
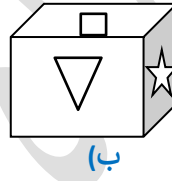
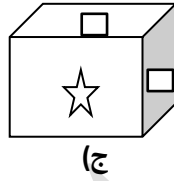
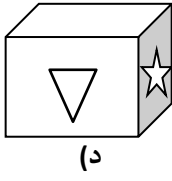
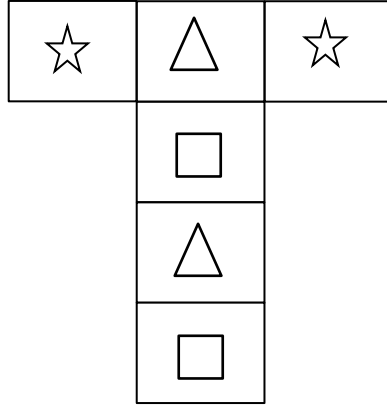
د

ج

ب

أ

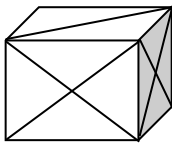
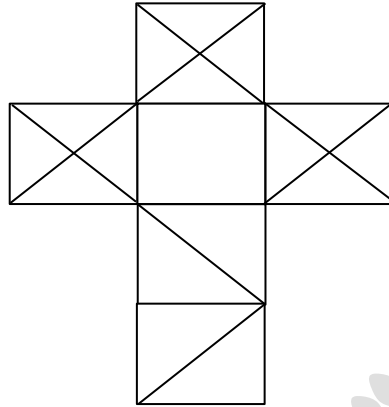
التصور المكاني المكعبات



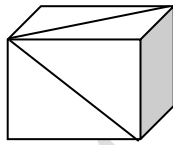


DIMENSIONS

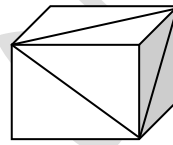
م / إبراهيم الزهراني
@Ibrahim2030
@Dimensions72



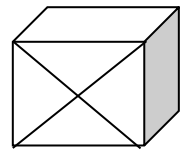
(ا)



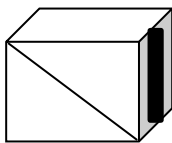
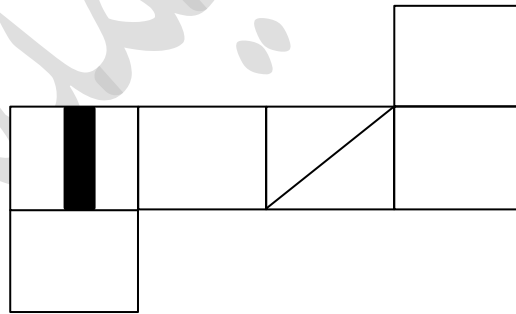
(ب)



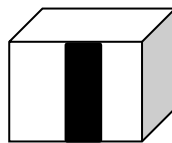
(ج)



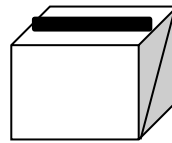
(د)



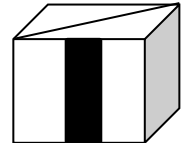
(ا)



(ب)



(ج)



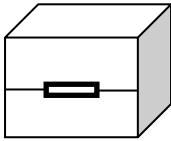
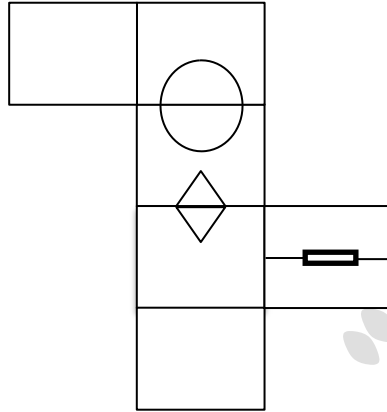
(د)



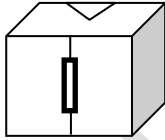
DIMENSIONS

م / إبراهيم الزهراني
@Ibrahim2030
@Dimensions72

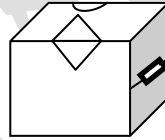
المهندس / إبراهيم الزهراني



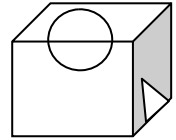
(د)



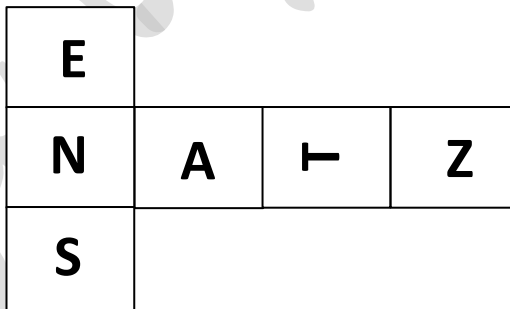
(ج)



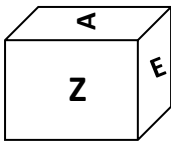
(ب)



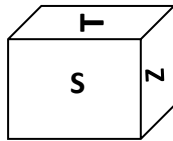
(أ)



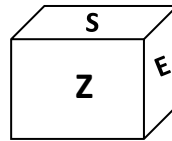
المهندس / إبراهيم الزهراني



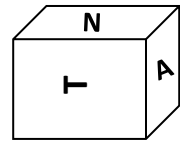
(د)



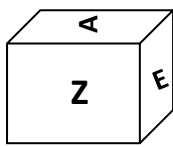
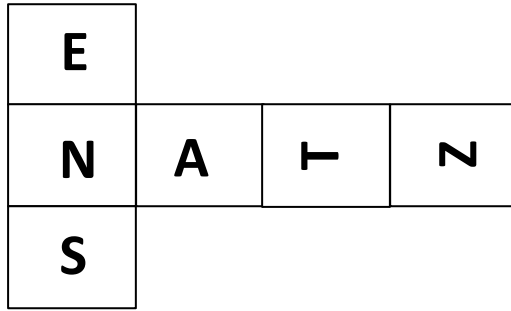
(ج)



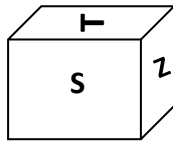
(ب)



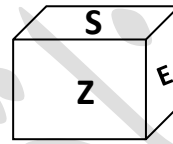
(أ)



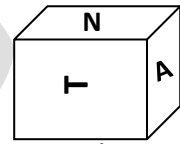
(د)



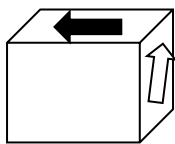
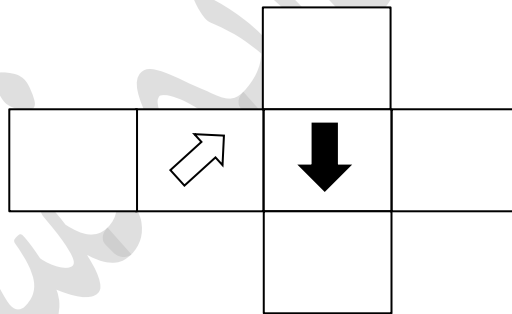
(ج)



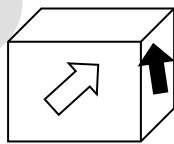
(ب)



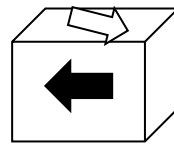
(أ)



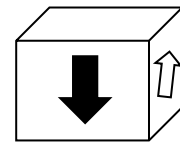
(د)



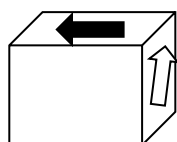
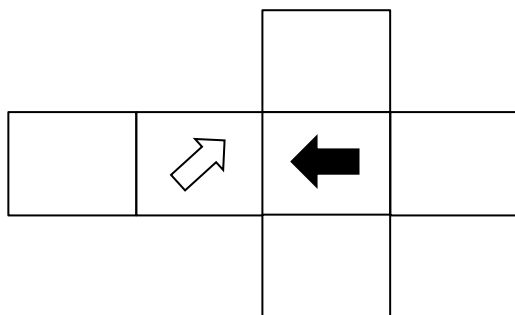
(ج)



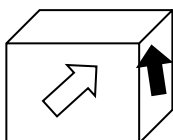
(ب)



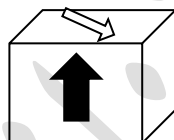
(أ)



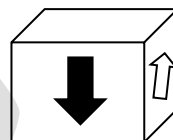
(د)



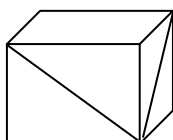
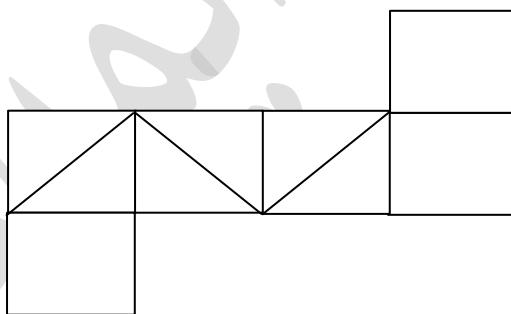
(ج)



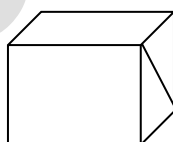
(ب)



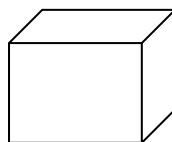
(ا)



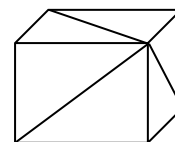
(د)



(ج)



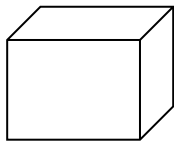
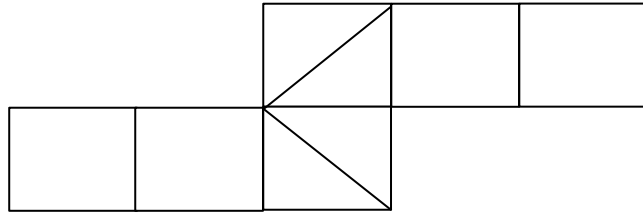
(ب)



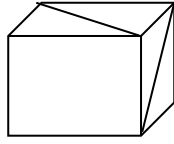
(ا)



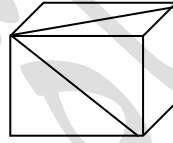
DIMENSIONS
م / إبراهيم الزهراني
@lbrahim2030
@Dimensions72



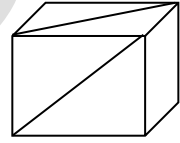
(د)



(ج)

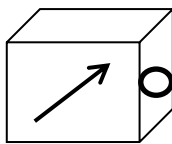
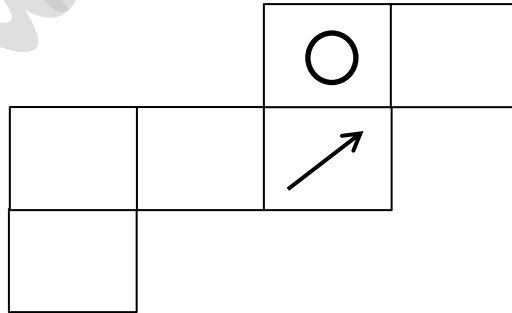


(ب)

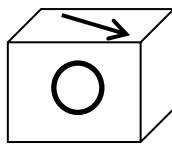


(ا)

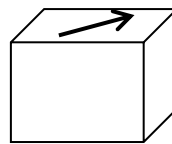
المهندس / إبراهيم الزهراني



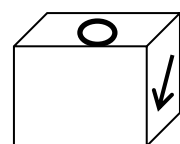
(د)



(ج)

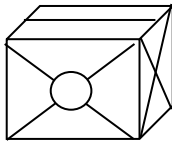
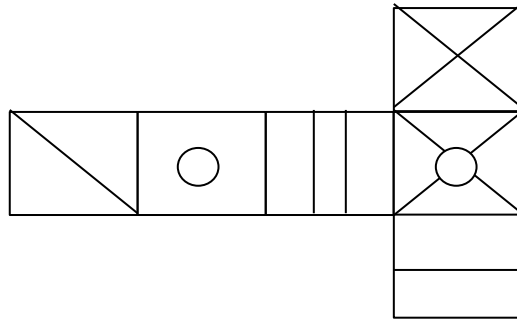


(ب)

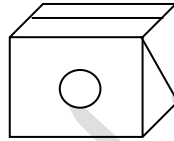


(ا)

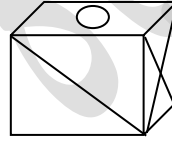
المهندس / إبراهيم الزهراني



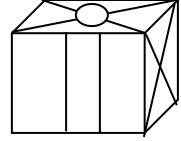
(د)



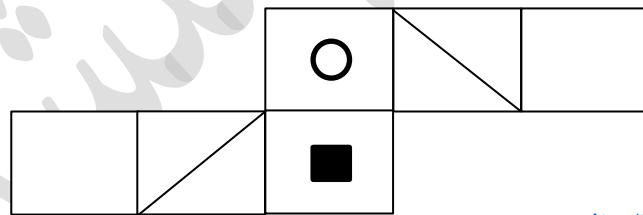
(ج)



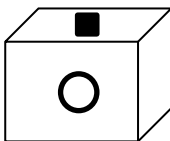
(ب)



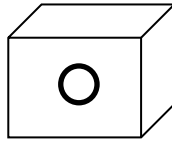
(أ)



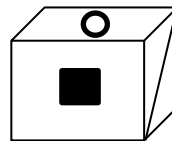
المهندس / إبراهيم الزهراني



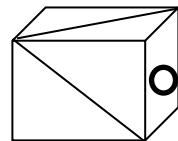
(د)



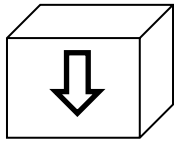
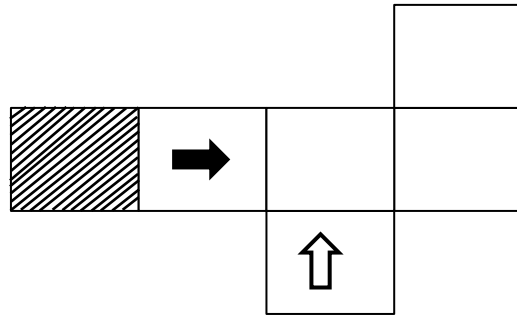
(ج)



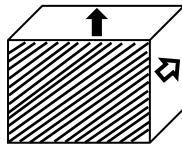
(ب)



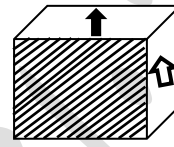
(أ)



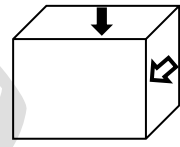
(د)



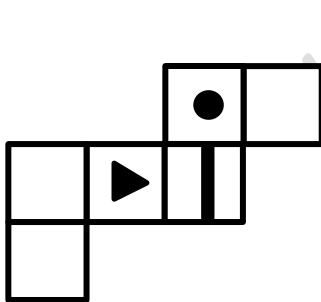
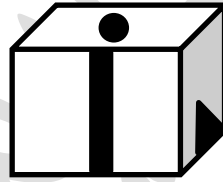
(ج)



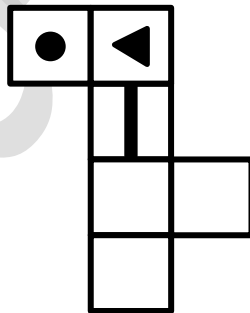
(ب)



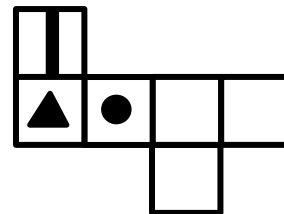
(أ)



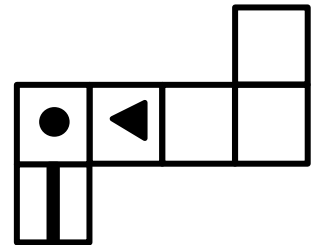
(د)



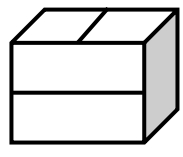
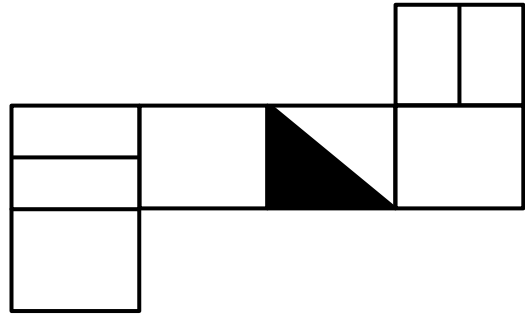
(ج)



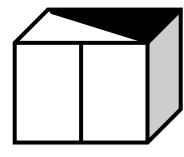
(ب)



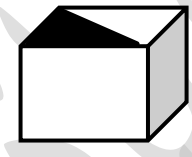
(أ)



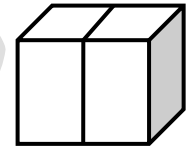
(د)



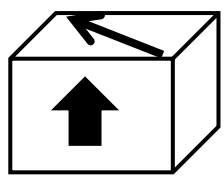
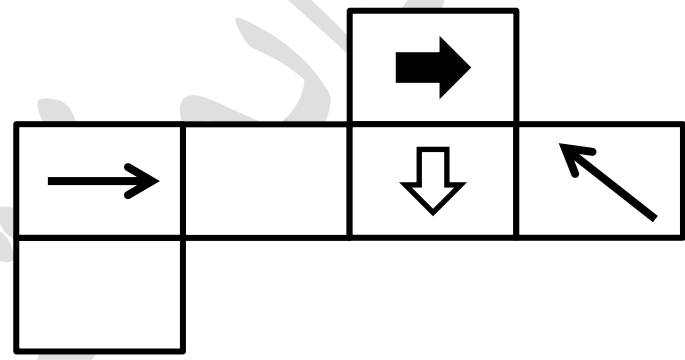
(ج)



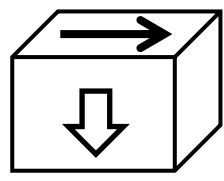
(ب)



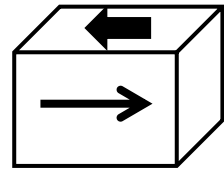
(ا)



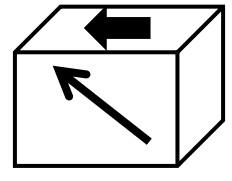
(د)



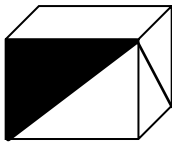
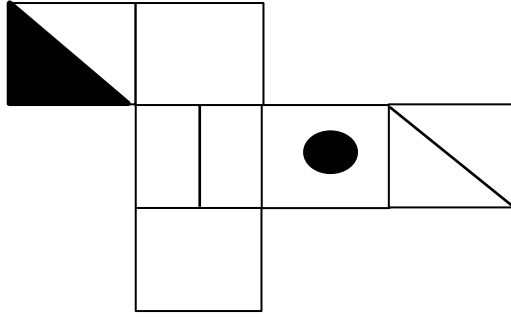
(ج)



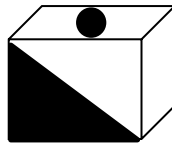
(ب)



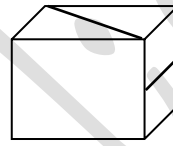
(ا)



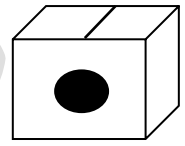
(د)



(ج)



(ب)



(أ)

دايمنشون تويتر :

<https://twitter.com/Dimensions72>



دايمنشون تيليجرام :

t.me/Dimensions72



جمع واعداد : م / إبراهيم الزهراني .. @Ibrahimm2030

مراجعة وتدقيق : أمل الحياة .. @joood1

قناة وقروب دايمنشون :

eng.ibrahim.m.h@hotmail.com

شكر خاص : @cheops1

لتصحيح ومراجعة حلول الأسئلة ..