

تم تحميل وعرض المادة من



Google



موقع حصتي

موقع حصتي هو موقع تعليمي يعمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافة الصفوف الدراسية كما يحتوي الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

اسم الإدارة

اسم المدرسة



التاريخ : ____ / ____ / ١٤٤٧ هـ

المادة : رياضيات الصف : الخامس ابتدائي

الزمن : ساعتان ونصف الفترة : ____

الاختبار النهائي لمادة الرياضيات للصف الخامس (الدور الاول) الفترة الدراسية الثانية للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

الدرجة	السؤال (١)	السؤال (٢)	السؤال (٣)	المجموع	الدرجة كتابة

اسم المصحح	التوقيع

اسم المراجع	التوقيع

اسم المدقق	التوقيع

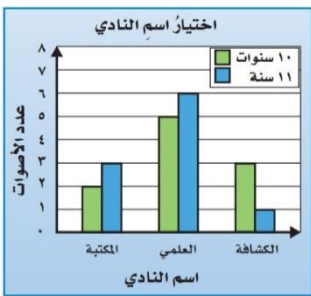
اسم الطالب	الصف	الخامس (____)	رقم الجلوس

الإجابة	أ
✓	ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (✗) أمام العبارة الخطأ:
✓	١ الزمن المنقضي: هو الفرق بين زمن بداية حدث وزمن نهايته.
✓	٢ تُسمَّى القطع المستقيمة المتساوية في طولها قطعاً مُستقيمة متطابقةً.
✗	٣ ٢٠ مترًا، هو محيط حضيرة حصان مربعة الشكل طول ضلعها ٤ مترًا.

ب أوجد المتوسط الحسابي والوسيط والمنوال للبيانات التالية: (أثمان عصائر بالريال: ١٠، ٦، ٥، ٩، ٥)

المتوسط الحسابي: الوسيط: المنوال:

ج بين التمثيل المجاور نتائج تصويت طلاب أعمارهم ١٠ و ١١ سنة لاختيار اسم للنادي الذي سينضمون إليه:



١ ما الاسم الذي حصل على أكبر عدد من أصوات الطلاب في سن ١٠ ؟

٢ ما الاسم الذي حصل على أقل عدد من مجموع الأصوات ؟

٣ ما عدد جميع الأصوات ؟

أ املاً الفراغ:

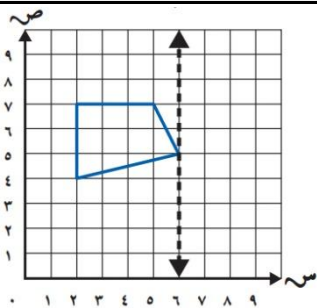
٢ ٥٠٠٠ مل = ل

١ ٤ كجم = جم

٤ ٧٢ س = ي

٣ ٣ س = د

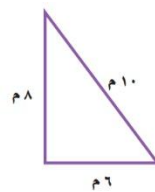
ج ارسم صورة الشكل بالانعكاس حول المحور:



ب أوجد حجم المنشور: ل=٨م، ض=٢م، ع=١٠م

حجم المنشور =

د أوجد محيط المضلع الآتي:



محيط المضلع =

للمزيد من الاختبارات اضغط على قناة تيليجرام

❖ انتهت الأسئلة ❖

(مع أطيب الدعوات لكم بالنجاح والتفوق)

قناة مرح الرياضيات TELEGRAM

https://t.me/math_marah

(لا أحل إعادة نشر هذا النموذج بدون حقوق القناة)

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

اسم الإدارة

اسم المدرسة



وزارة التعليم
Ministry of Education

التاريخ : ____ / ____ / ١٤٤٧ هـ

المادة : رياضيات الصف : الخامس ابتدائي

الزمن : ساعتان ونصف الفترة : ____

الاختبار النهائي لمادة الرياضيات للصف الخامس (الدور الاول) الفترة الدراسية الثانية للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

السؤال	السؤال (١)	السؤال (٢)	السؤال (٣)	المجموع	الدرجة كتابة
الدرجة					

نموذج الاجابة

اسم الطالب	الصف	الخامس (____)	رقم الجلوس

ص	ز	ح	ح
ز	ح	ص	ز

أكتب النواتج الممكنة لاختيار بطاقة عشوائياً:

أ	ح	ب	ز
ب	ح، ز	د	ص، ز، ح

٢ أوجد القاسم المشترك الأكبر (ق.م.أ) للأعداد: ٢٠، ١٥

أ	١٥	ب	٤	ج	٥	د	٢٠
---	----	---	---	---	---	---	----

٣ أحدد العدد الأولي من بين هذه الأعداد:

أ	٩	ب	١٧	ج	٢١	د	٢٧
---	---	---	----	---	----	---	----

٤ أوجد العدد المناسب لملء $\frac{9}{\square} = \frac{3}{7}$ بحيث يصبح الكسران متكافئين:

أ	١٤	ب	٢١	ج	٢٨	د	٣٥
---	----	---	----	---	----	---	----

٥ أكتب الكسر الآتي في أبسط صورة: $\frac{3}{18}$

أ	$\frac{3}{6}$	ب	$\frac{1}{9}$	ج	$\frac{3}{9}$	د	$\frac{1}{6}$
---	---------------	---	---------------	---	---------------	---	---------------

٦ أكتب الكسر العشري الآتي في صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة: ٠,٦

أ	$\frac{6}{10}$	ب	$\frac{3}{5}$	ج	$\frac{6}{5}$	د	$\frac{3}{10}$
---	----------------	---	---------------	---	---------------	---	----------------

٧ أوجد المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ) للعددين: ١٢، ٨

أ	٤٨	ب	٣٦	ج	٢٤	د	١٦
---	----	---	----	---	----	---	----

٨ أوجد ناتج الجمع في أبسط صورة: $\frac{1}{4} + \frac{5}{12}$

أ	$\frac{2}{3}$	ب	$\frac{8}{12}$	ج	$\frac{1}{3}$	د	$\frac{4}{6}$
---	---------------	---	----------------	---	---------------	---	---------------

٩ املأ الفراغ: ٩ م = □ سم

أ	٩	ب	٩٠	ج	٩٠٠	د	٩٠٠٠
---	---	---	----	---	-----	---	------

١٠ أوجد الزمن المنقضي: ٨:١٨ مساءً إلى ٩:٢٢ مساءً

أ	ساعة	ب	ساعة و ٤ دقائق	ج	٥٨ دقيقة	د	ساعة و ٢٢ دقيقة
---	------	---	----------------	---	----------	---	-----------------

١١ ما هو الشكل الرباعي الذي فيه ضلعان فقط من أضلاعه المتقابلة متوازيان.

أ	متوازي أضلاع	ب	مستطيل	ج	شبه منحرف	د	معين
---	--------------	---	--------	---	-----------	---	------

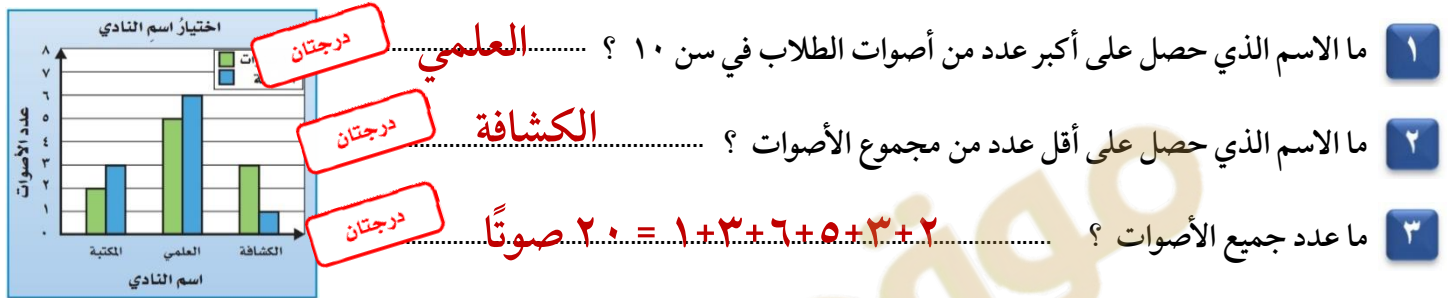
١٢ مربع مساحته ٦٤ ملمتراً مربعاً. أوجد طول ضلعه:

أ	١٦ ملم	ب	٣٢ ملم	ج	١٢ ملم	د	٨ ملم
---	--------	---	--------	---	--------	---	-------

الإجابة	أ	ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (✗) أمام العبارة الخطأ :
✓	١	الزمن المنقضي : هو الفرق بين زمن بداية حدث وزمن نهايته.
✓	٢	تُسَمَّى القطع المستقيمة المتساوية في طولها قطعاً مُستقيمة متطابقةً.
✗	٣	٢٠ مترًا ، هو محيط حضيرة حصان مربعة الشكل طول ضلعها ٤ مترًا.

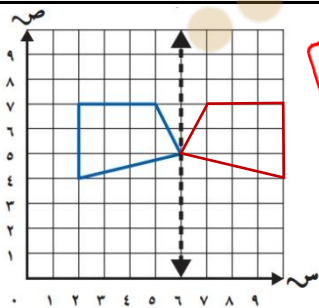
ب	أوجد المتوسط الحسابي والوسيط والمودال للبيانات التالية : (ثمان عصائر بالريال : ١٠، ٦، ٥، ٩، ٥)	
المتوسط الحسابي : ٧	الوسيط : ٦	المودال : ٥

ج	بين التمثيل المجاور نتائج تصويت طلاب أعمارهم ١٠ و ١١ سنة لاختيار اسم للنادي الذي سينضمون إليه :
---	---



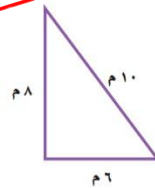
أ	املا الفراغ :
١	٤ كجم = ٤٠٠٠ جم
٢	٥٠٠٠ مل = ٥ ل
٣	٣ س = ١٨٠ د
٤	٧٢ س = ٣ ي

ب	أوجد حجم المنشور : ل=٨م، ض=٢م، ع=١٠م
---	--------------------------------------



حجم المنشور = $160 = 10 \times 2 \times 8$ مترًا مربعًا

د	أوجد محيط المثلث الآتي :
---	--------------------------



محيط المثلث = $24 = 10 + 8 + 6$ مترًا

للمزيد من الاختبارات اضغط
على قناة تيليجرام

❖ انتهت الأسئلة ❖

(مع أطيب الدعوات لكم بالنجاح والتفوق)

قناة مرحب الرياضيات TELEGRAM

https://t.me/math_marah

(لا أحل إعادة نشر هذا النموذج بدون حقوق القناة)