



تجميع المحوسب



تجميعات المختبرين



t_mo7wsab

جميع الحقوق محفوظة





المختبرين



تجميعات



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

تجميع لنموذج
(جورج والكولسترون)

لفظي: ٩٨,٥

#ادمنز_تجميع_المحاسب



المختبرين



تجميعات



لفظي



t_mo7wsab

جميع الحقوق محفوظة

٢

التناظر اللفظي

تدريب: إتقان			
أ	زلزال : دمار	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ العلاقة: يؤدي إلى			

وفي: أوفياء			
أ	عالم: علماء	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ العلاقة: مفرد: جمع			

غرفة: باب			
أ	بحر: ميناء	ب	مكتبة: كتاب
ج	-	د	-
الحل: أ العلاقة: الباب مدخل الغرفة والميناء مدخل البحر			

الرسول: محمد			
أ	الفاكهة: التفاح	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ العلاقة: فئات			

صرير: قلم			
أ	حفيف: ثعبان	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ العلاقة: الحيوان / الشيء وصوته			

طباعة: توزيع			
أ	استماع: رد	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ العلاقة: يأتي بعده ، طباعة ثم توزيع واستماع ثم رد			



خشب: باب		
أ	فضه: خاتم	ب
ج	-	د
الحل: أ العلاقة: مصنوع من		

الفهد: الغزال		
أ	النسر: الميتة	ب
ج	-	د
الحل: أ العلاقة: يتغذى على		

الشياه: البقر		
أ	الفول: العدس	ب
ج	-	د
الحل: أ العلاقة: فئات		

نوم: ليل		
أ	برد: شتاء	ب
ج	-	د
الحل: أ العلاقة: زمانية، النوم يكون في الليل والبرد في الشتاء		

وضوء: صلاة		
أ	اضطجاع: نوم	ب
ج	-	د
الحل: أ العلاقة: يأتي بعده، وضوء ثم صلاة واضطجاع ثم نوم		

تفوق: نجاح		
أ	ورد: زهور	ب
ج	-	د
الحل: "نقص في الخيارات" -المختبر لم يذكر باقي الخيارات وهذا السؤال هو موضع خطأ المختبر و الذي أنزل درجة النموذج-		

إكمال الجمل

اللغة هي القاعدة الثقافية التي الأمة و كيانها		
أ	تقوّي – تنشر	ب
ج	تنير – تغيّر	د
الحل: ب		

حسن الخلق يذيب كما تذيب الشمس		
أ	الخطايا – الجليد	ب
ج	-	د
الحل: أ		

الإنسان الذي ينتصر على غيره فهو قوي والذي ينتصر على فهو		
أ	نفسه – أقوى	ب
ج	-	د
الحل: أ		

إن الأطفال اللذين يعيشون في بيئة مليئة بالمحبة يكون من طبعهم		
أ	السماحة	ب
ج	-	د
الحل: أ		

الخطأ السياقي

الاتصال مهارة صعبة في الحياة المعاصرة ويتوهمون أنهم أخفقوا فيها		
أ	أخفقوا	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: نجحوا		

الإنسان الناجح قادر على طلب حقوقه بطريقة مهذبة مع التعدي على الآخرين		
أ	مع	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: دون		



أهدافك تأخذك لتحقيق غاياتك وإذا أحسست أنك تتحدر عن طريقك فليس لك هدف تنزل إليه		
أ	تنزل	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: تصعد		

ذكي من يفهم الناس لكن من يفهم نفسه أقل ذكاءً		
أ	أقل	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: أكثر		

الذي لا رأي له ، رأسه كمقبض الباب ، يستطيع من يشاء أن يكسره		
أ	يكسره	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: يفتحه		

من الأمثلة الجادة : البيت الذي تزاوّل فيه الدجاجة عمل الديك يصير إلى خراب		
أ	الجادة	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: المضحكة \ الهزلية \ الطريفة ... الخ		

عقوبة الغضب تبدأ بال غضبان ، تقبّح وجهه وتؤخر نمه		
أ	تؤخر	ب
ج	-	د
الحل: أ التصحيح: تعجل		

ما أضمر أحد شيئاً إلا ظهر في فلتات قلبه وصفحات وجهه		
أ	قلبه	ب
ج	-	د
الحل: قلبه التصحيح: لسانه		



أصبحت الحداثق جزءا ثانويا في حياتنا اليومية ، لذا يجب الاهتمام بها			
أ	ثانويا	ب	-
ج	-	د	-
الحل : أ التصحيح : أساسياً رئيسياً ...			

الأطفال اللذين لا يعتمدون على أنفسهم دون عمل يصبحون أقوياء ومتمدنيين الشخصية			
أ	أقوياء	ب	-
ج	-	د	-
الحل : أ التصحيح : ضعفاء			

استيعاب المقرء

لغة الضاد

(هذا النص مشابه للاختبار وليس هو الذي في الاختبار)

كان العرب الاولون احرارا في لغتهم يعون لكل ما يخطر بالهم من المعاني ما يريدون من الالفاظ ولا يتقيدون بقاعدة ولا شرط ونحن عرب مثلهم تجري في عرقنا دماءهم كما تجري في عروقهم دماء آبائهم من قبل فسهمنا في الضاد سهمهم وحقنا فيها حقهم فلم يضعون الالفاظ للتفاهم والتخاطب ولا نضعها مثلهم لمثل ما وضعوا وحاجتنا أكثر من حاجاتهم ومرافقنا اوفر عددا من مرافقهم واوسع فصولا وانواعا

ما هي الضاد ؟

أ	لغة	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ			

ماذا تفيد (وسهمنا في الضاد سهمهم وحقنا فيها حقهم)؟

أ	تكرار المعنى	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ			

ما الغرض من الاستفهام في (لما يضعوا الالفاظ للتفاهم ولا نضعها لمثل ما وضعوها من أجلها)؟

أ	للإقناع	ب	-
ج	-	د	-
الحل: أ			

الكوليسترول

(هذا النص مشابه للاختبار وليس هو الذي في الاختبار)

في العام ١٧٨٤م تم التعرف على الكوليسترول ودوره في تكوين الحصوات المرارية، وفي العام ١٩٤٧م تم اتفاهم والدهون الأخرى. عندما ترتفع مستوياتها عن المعتاد. في حدوث النوبات القلبية وأمراض تصلب الشرايين. إن النمط الغذائي وفروقه بين الشعوب هو العامل الأهم في تلك العلاقة مع الكوليسترول، فالشعوب الأوربية والأمريكية تستهلك أغذية دهنية تحتوي على حوالي ٤٢% من مجموع السعرات الحرارية المطلوبة للجسم، لذا تزداد عندهم مشكلات زيادة الكوليسترول، بينما أغذية شعوب جنوب شرق آسيا ودولة جنوب إفريقيا على سبيل التمثيل -عدا سكانها البيض الذين عاداتهم الغذائية مشابهة لنظرائهم في الغرب- تكثر فيها المصادر النباتية، ولا تشكل الدهون الحيوانية فيها سوى ١٧-٢٠% من إجمالي السعرات الحرارية. وفي السنين الأخيرة وبسبب الارتفاع النسبي في معدلات الدخول وزيادة الوعي الغذائي، وتغير أنماطه أصبحت الطاقة الحرارية المحصلة من اللحوم والدهون الحيوانية تزيد على ٣٥% في المدن الكبرى، وحوالي ٢٥% في الريف، لذا كان السبب الغذائي وارتفاع معدلات البدانة وراء زيادة أمراض تصلب شرايين القلب والدماغ والنوبات القلبية والسكتات الدماغية بصورة كبيرة. الكوليسترول ليس لديه القدرة على الذوبان في الماء/مصل الدم، ولكي يذوب يتحد ببعض البروتينات التي يصنعها الكبد لتكوين جزئيات كبيرة تعرف بالدهنيات البروتينية وهذه البروتينات الدهنية الحاملة للكوليسترول منها البروتين الدهني منخفض الكثافة، ويعرف بـ"النوع الرديء" (لأن ارتفاع مستوياتها وترسباتها في جدران الشرايين وبخاصة شرايين القلب تعتبر سبباً رئيسياً للإصابة بتصلب الشرايين والنوبات القلبية)، وكذلك البروتين الدهني عالي الكثافة، ويعرف بـ"النوع الجيد" (من المحتمل أن له صفة وقائية ضد أمراض تصلب الشرايين، إذ تعمل على تخليص الأنسجة من رواسب الكوليسترول وعلى زيادة إفرازه في سائل الصفراء). إن الزبد والسمن البلدي، وبعض أنواع السمن الصناعي، وصفار البيض واللحوم الدهنية -كحلم الضأن- والكبد والمخ والكلاوي والربيان والتونة والكافيار والنخاع والساردين، والشكولاتة وزيت جوز الهند... أطعمة غنية بالدهون المشبعة يؤدي زيادة استهلاكها ولمدد طويلة إلى زيادة مستقبلات البروتين الدهني المنخفض الكثافة؛ مما يسمح لكوليسترول البروتين الدهني المنخفض الكثافة أن يعلق بالخلية لتستعمله، ومن ثم يتراكم كوليسترول البروتين الدهني المنخفض الكثافة، ويرتفع عن مستواه الطبيعي، فتترسب أملاحه على الجدران الداخلية المبطنة للشرايين القلبية والدماغية مما يؤدي لصلابتها وتصلبها وخشونتها وضيقها وعجزها عن القيام بدورها.

تم اكتشاف العلاقة بين ارتفاع الكوليسترول والأمراض القلبية في؟

أ	القرن العشرين	ب	-
ج	-	د	-

الحل: أ

نستنتج أنه يجب علينا؟

أ	التقليل من الدهون عند ارتفاع مستوياتها	ب	-
ج	-	د	-

الحل: أ

أشارت القطعة إلى أن زيادة الطاقة المحصلة من اللحوم والدهون بسبب؟

أ	تبدل أساليب التغذية وزيادة الدخل	ب	-
ج	-	د	-

الحل: أ



نستنتج أن معدل زيادة الطاقة الحرارية في المدن والأرياف؟		
أ	٣٠%	ب
ج	-	د
الحل: أ		

أشارت القطعة إلى أن البروتين الدهني ذو الكثافة المنخفضة؟		
أ	مضّر لترسبه على جدران الشرايين	ب
ج	-	د
الحل: أ		

الكوليسترول يساعد الجسم عندما يتحد مع؟		
أ	البروتين الدهني ذو الكثافة العالية	ب
ج	-	د
الحل: أ		

زيادة استهلاك الأطعمة ذات الدهون المشبعة يؤدي إلى؟		
أ	ارتفاع فاعلية البروتين الدهني المنخفض الكثافة	ب
ج	-	د
الحل: أ		

وردت عبارة (فتترسب أملاحه) في الفقرة الأخيرة ويعود فيها الضمير على؟		
أ	كوليسترول البروتين	ب
ج	-	د
الحل: أ		

من خلال الفقرة الأخيرة نستنتج أن العلاقة بين مدة استهلاك الأغذية وزيادة مستقبلات البروتين؟		
أ	طردية	ب
ج	-	د
الحل: أ		

أي من الآتي من عوامل زيادة الكوليسترول في الدم؟		
أ	الأكل والبدانة	ب
ج	-	د
الحل: أ		



التصوير

(هذا النص مشابه للاختبار وليس هو الذي في الاختبار)

ولد جورج ايستمان في أمريكا ولم يكمل تعليمه؛ نظراً لأنه لم يبدي تفوقاً ملحوظاً في دراسته ثم بعد ذلك عمل حاجباً في أحد الفنادق ثم انتقل إلى العمل حاجباً في أحد المصارف وفي أحد الأيام عندما قرر الذهاب في رحلة لقضاء إجازته في جزر الكاريبي، وكان عليه كي يتمكن من التقاط صور لتلك الرحلة، أن يحمل آلة التصوير التي كانت متوفرة في تلك الفترة فكان ذلك فاتحة لدخوله عالم التصوير بالصدفة، قرأ في إحدى الجرائد أن المصورين يقومون بصنع الشرائح الرطبة التي تصور عليها الصور فبدأ في التدريب على صنع هذه الشرائح الرطبة وظل يعمل في المصرف نهاراً ويعود ليلاً ليعمل على تطوير هذه الشرائح إلى أن ابتكر شريحة جافة وبدأ في بيع ابتكاره للمصورين الآخرين حتى فتح مكتباً لذلك ولكنه اضطر إلى شراء مولد بقوة حصانين؛ ليساعده في إكمال ابتكاره، بالرغم من أنه كان يحتاج مولد بقوة حصان واحد فقط ولكنه كان طموحاً وقال ربما تزدهر هذه الشركة يوماً ما ولكنه لم يدري أن أعماله ستزدهر وتتمو لتصبح شركته من كبرى شركات التصوير في العالم.

ما العيب الذي أدركه جورج في شرائح التصوير الرطبة؟

أ	إنها إذا جفّت لا تصلح للتصوير	ب	أنها لا تصلح للتصوير إلا إذا كانت رطبة
ج	-	د	-

الحل: ب

ماذا تفسّر قول جورج (ربما تزدهر هذه الشركة يوماً ما)؟

أ	أنه كان طموحاً	ب	-
ج	-	د	-

الحل: أ

ما علاقة جملة (وفي أحد الأيام عندما قرّر الذهاب في رحلة) ب (فكان ذلك فاتحة خير)؟

أ	سببية	ب	-
ج	-	د	-

الحل: أ

ما العنوان المناسب للقطعة؟

أ	مثابرة جورج	ب	-
ج	-	د	-

الحل: ب

نستنتج أن الكاميرا الحديثة والكاميرا في عهد جورج مختلفتان إلا في كونهما؟

أ	تحتاج وسيطاً للتقاط الصور	ب	-
ج	-	د	-

الحل: أ



لماذا لم يكمل جورج دراسته؟		
أ	لأنه لم يبدي تفوقاً ملحوظاً	ب
ج	-	د
الحل: أ		

ما الذي اضطرَّ جورج لفعله بالنسبة لصنع الشرائح الرطبة؟		
أ	أن يعمل ليلاً	ب
ج	-	د
الحل: أ		

- الخاتمة -

هذا وصلّى الله وسلّم على خير الخلق وأشرفهم محمد بن عبد الله صلى الله عليه وسلّم

- همسة -

خالص الشكر والامتنان للمختبر مع تمنياتنا له بالتوفيق في الدنيا والأخرة

عمل و إعداد : #ادمنز تجميع المحوسب

تابعونا عبر جروبات الفيس بوك الخاصة بنا

تجميع المحوسب

<https://www.facebook.com/groups/Tagmee3Mo7awsebbadel>

تجميع المحوسب (البديل)

<https://www.facebook.com/groups/Tagmee3Mo7awseb>

تابعونا أيضاً على مواقع التواصل الاجتماعي



T_mo7wsab