



المميز والتميز للمحوسب

الإختبارات المحاسبية

"التلوٲ وقياس الرأي العام"

100% كمي، 100% لفظي

#نساعد_فنساعد

#المميز_والتميز_التعليمي

 /MMQ4u  /MMQ2u

المقدمة

ان المعارك المُلتهبة مصيرها الإنطفاء ذات يوم ومصيرنا التوقف عن الركض وراء الأطلام، آملين أن يعقب كل هذا لحظات إنتصارٍ نُخبئُ فيها انكساراتنا وهزائمنا الكثيرة خلال تلك المعركة ووعدٌ لكل آمالكم العظيمة هناك المُميز.
بسمِ الله على الغايات حتى نصل، بسمِ الله على الأطلام حتى نراها، بإسمه يهون كل صعب..
لأجل أطلام كل مُميز عظيم بكل الحب نضيف لكم نموذج (التلوث وقياس الرأي العام) آملين أن نكون وفقنا لما فيه رضاكم ومساعدتكم على بلوغ أهدافكم التي تحركنا وتدفعنا للعطاء الدائم..

إن وجدتم خطأ فهذه طبيعة البشر (راجعوا المميز والمتميز التعليمي)، وإن لم تجدوا فهذا توفيق من الله عز وجل.



قائمة المحتويات

المحتويات

المقدمة	1
قائمة المحتويات	2
تنويه هام!	3
استعن بالله	4
القسم الأول	5
القسم الثاني	6
القسم الثالث	7
القسم الرابع	8
ختاما	9
فريق العمل	10

تنويه هام!

هذا العمل خاص بالمميز والمتميز التعليمي وتجميعات دحوم،
وجميع الحقوق محفوظة لهم، لانُجيز سرقة أو نسبته لغير
أهله ولا نحلل استغلال هذا العمل مادياً بأي شكل كان وبأي
وسيلة كانت، ولا نسمح لأي شخص أو جهة أن تقوم بهذا
الفعل مهما تحايلت عليه بمسميات أخرى لخداع الطلاب،
فهدفنا الأول والأخير مُنذ البداية هو إفادتكم دون تعريضكم
للإستنزاف المادي بأي طريقة كانت..

هذا العمل بالتعاون مع تجميعات دحوم



جميع روابط المميز والمتميز التعليمي

استعن بالله

نعجز لأننا بشر، فنستعين بالذي لا يعجزه شيء في السماء ولا في الأرض، نفر إليه وتدعوه ونسأله، يقرب المؤمن المحب الشغوف الواثق فيكفينا ما أهمنا ويستحب لدعواتنا الحارة، ودموعنا الصادقة، ويغدق علينا أفضاله الواسعة، ليس لنا سواه يسمعنا ويكرمنا ويعطينا هذا البر الكريم يكرم عبده، أتخال في عمق المواجه ويدعك؟! قال رسول الله صلى الله عليه وسلم: (وإذا استعنت فاستعن بالله).

دعاء قبل المذاكرة:

اللهم إني أسألك فهم النبيين وحفظ المرسلين والملائكة المقربين.
اللهم أجعل ألسنتنا عامرة بذكرك وقلوبنا بخشيتك، أنك على كل شيء قدير وحسبنا الله ونعم الوكيل.

رب أشرح لي صدري ويسر لي أمري واحلل عقدة من لساني يفقهوا قولي، بسم الله الفتاح، اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً وأنت تجعل الحزن متى شئت سهلاً يا أرحم الراحمين

دعاء بعد المذاكرة:

اللهم إني أستودعك ما قرأت وما حفظت وما تعلمت فرده لي عند حاجتي إليه إنك على كل شيء قدير وحسبنا الله ونعم الوكيل.



القسم الأول

السؤال: (1)
رجل توفي وعنده زوجة وابنتين وأخت وترك 240000 ريال، إذا كان نصيب
الزوجة $\frac{1}{8}$ ونصيب البناتان $\frac{2}{3}$ فكم نصيب الأخت؟

50000

د

25000

ج

20000

ب

30000

أ

الحل: د

السؤال: (2)
طابعة ليزر تطبع 720 ورقة في الساعة وطابعة نقطية تطبع 120 ورقة في نفس
المدّة، إذا طبعت النقطية 480 ورقة فكم تطبع الليزر؟

2700

د

2550

ج

2880

ب

2000

أ

الحل: ب

السؤال: (3)
إذا كان $7^{15} = 3^x$ فما قيمة x ؟

4

د

6

ج

5

ب

15

أ

الحل: ب

السؤال: (4)
ما العدد الذي إذا ضرب في 6 ثم أضيف إلى حاصل الضرب 4 أصبح الناتج 82؟

27

د

9

ج

13

ب

3

أ

الحل: ب

السؤال: (5)
اشترى رجل بضاعة بـ 12000 ريال وباعها بـ 14000 ريال، ثم اشتراها بـ 16000
وباعها بـ 18000 فإنه:

كسب 2000

د

خسر 2000

ج

كسب 4000

ب

خسر 4000

أ

الحل: ب

السؤال: (6) أنفق محمد ضعف ما أنفق خالد وكان مجموع ما أنفقه 111 ريال فكم أنفق خالد؟

39

د

38

ج

37

ب

35

أ

الحل: ب

السؤال: (7) إذا كان خالد يقطع مسافة 30 كلم في 30 دقيقة فكم يقطع في الساعة؟

70

د

60

ج

50

ب

10

أ

الحل: ج

مطر: بحار

السؤال: (8)

ثلج: برودة

د

سما: سحاب

ج

صيد: زراعة

ب

تمر: نخيل

أ

الحل: أ

فقر: اسي

السؤال: (9)

فرح: غنى

د

اقتصاد: ازدهار

ج

نوم: أرق

ب

قوة: ضعف

أ

الحل: ج

أنا: هو

السؤال: (10)

أنت: هؤلاء

د

هم: هن

ج

اللذين: التي

ب

نحن: هم

أ

الحل: أ

تشديد: بناء

السؤال: (11)

قلم: قراءة

د

طبيب: عطار

ج

عصير: تبريد

ب

سمع: أذن

أ

الحل: أ

التلوث البحري

القطعة: (1)

1 لقد أصبح التلوث البحري ظاهرة متزايدة وهي تختلف من مكان لآخر، كما أن نسبة التلوث تختلف باختلاف المصدر المسبب في هذه الظاهرة - وتزداد مظاهر التلوث بسبب تزايد السكان وارتفاع كثافتهم في المدن والموانئ وارتفاع نسبة تزايد بناء السفن العملاقة والموانئ والأرصقة.

2 فمن مصادر التلوث البحري، التلوث الناتج عن التسرب البترولي الذي ينجم عن انفجار آبار النفط في قاع البحر أو المحيط. وتأثير المدن الساحلية وما يتخلف عنها من نفايات صناعية، أو مياه الصرف المنزلي، والحوادث الناجمة عن غرق ناقلات النفط أو بالتسرب منها، والتلوث الناتج عن طريق دفن النفايات الذرية أو التجارب النووية في المحيطات، كذلك فإن مبيدات الحشرات، خاصة ما يستخدم في مقاومة الآفات الزراعية، عندما تنتهي إلى المياه البحرية فإنها تعمل على التركيز في الجزء السطحي من هذه المياه وهو الذي تعيش فيه معظم الأحياء البحرية وينجم عن ذلك تركيز السموم في هذه الأحياء بنسب لا تموت معها فقط بل تنتقل إلى جسم الإنسان عندما يقوم بتناولها.

أي مما يلي ليس من أسباب التلوث البحري:

لسؤال: (12)

العوادم من السفن

ب

سكب المبيدات الحشرية

أ

الزيادة في بناء السفن و الموانئ

د

ناقلات النفط

ج

الحل: د

أي مما يلي من أسباب تسمم الأحياء البحرية (الأسماك) وتسمم الإنسان:

لسؤال: (13)

سكب المبيدات الحشرية

ب

الطبقة السطحية للبحار

أ

-

د

-

ج

الحل: ب

من النص يتضح أن زيادة ظاهرة التلوث البحري بسبب:
أي مما يلي يسبب في زيادة التلوث البحري:

لسؤال: (14)

ب بناء السفن والموانئ (بناء مدن اقتصادية)

ب

أ زيادة نسبة المواليد

أ

د ناقلات النفط (آبار النفط التي في الماء)
(تفجر الآبار النفطية)

د

ج سكب المبيدات الحشرية

ج

الحل: ج

علاقة زيادة السكان بزيادة نسبة التلوث:

لسؤال: (15)

ب عكسية

ب

أ طردية

أ

-

د

-

ج

الحل: أ

نفهم من عموم النص أن نسبة التلوث تختلف باختلاف:

لسؤال: (16)

ب السبب

ب

أ الحاجة

أ

-

د

ج المستخدم

ج

الحل: ب

أنسب عنوان لعموم النص:

لسؤال: (17)

ب التلوث الصناعي

ب

أ التلوث البحري

أ

د تلوث صناعي بحري

د

ج التلوث البيئي البحري

ج

الحل: ج

يفهم من الفقرة (4) أن التلوث الحيوي يتبع علم:

لسؤال: (18)

الكيمياء

ب

الأحياء

أ

الجيولوجيا

د

الفيزياء

ج

الحل: ج

وفقاً للفقرة (5) فإن قطع الأشجار يعد:

لسؤال: (19)

ملوث غير مباشر

ب

ملوث مباشر

أ

غير خطر

د

خطر

ج

الحل: ب

علاقة جملة (حيث يرفع درجة حرارة الماء) بما قبلها:

لسؤال: (20)

سبب

ب

نتيجة

أ

-

د

تكامل

ج

الحل: أ

تعود الهاء في كلمة (تقذفها) على:
الهاء في (تلفظها) في الفقرة (2) تعود على:

لسؤال: (21)

الملوثات

ب

الصناعات

أ

الأشجار

د

التلوث

ج

الحل: ب

وفقا للفقرة (6) فإن العلاقة بين نسبة التلوث وزيادة السكان:

لسؤال: (22)

نتيجة

ب

سببية

أ

عكسية

د

طرديّة

ج

الحل: ج

أي من الآتي ليس من أسباب التلوث؟

لسؤال: (23)

النفايات

ب

ناقلات النفط

أ

بناء السفن والموانئ

د

المبيدات الحشرية

ج

الحل: د

وفقا لما ورد بالنص أي من الآتي يعتبر سببًا مشتركًا لتلوث التربة وقتل الحيوانات البحرية:

لسؤال: (24)

المبيدات

ب

عوادم سفن النفط

أ

قطع الأشجار

د

تلوث المياه الجوفية

ج

الحل: ب

تختلف نسبة التلوث حسب:

لسؤال: (25)

المستخدم

ب

الزمن

أ

المصدر

د

الحاجة

ج

الحل: ب



القسم الثاني

سؤال: (26) إذا اشترى رجل جوالين بخصم 20% ثم اشترى 4 جوالات بخصم 40% ومجموع ما دفعه 6000 ريال فكم سعر الجوال قبل الخصم؟

2000

د

1500

ج

2100

ب

600

أ

الحل: ج

سؤال: (27) بدأت مسابقة الساعة العاشرة صباحا وانتهت بدخول آخر متسابق الساعة 11:41 إذا وصل أول متسابق 11:31 ووصل متسابق في منتصف الوقت بين الأول والأخير، فمتى وصل؟

11:37

د

11:34

ج

11:36

ب

11:35

أ

الحل: ب

سؤال: (28) إذا كان هناك 4 أنواع عصائر و 3 أنواع فطائر، كل طبق فيه عصير وفطيرة، فكم طريقة يمكن صنع طبق

80

د

50

ج

16

ب

12

أ

الحل: أ

سؤال: (29) ما الرقم في الخانة العشرية 102 في الرقم الدوري 0.3759137591

7

د

3

ج

5

ب

1

أ

الحل: د

سؤال: (30) إذا كان $9 \div 9 = س$ ، والباقي 2 فإن $س = \dots$

13

د

5

ج

7

ب

11

أ

الحل: ب

لِسْأَل: (31) عدد إذا تم تربيعه وجمعه مع مثليه أصبح الناتج 8، فهما هو هذا العدد؟

أ 4 ب 3 ج 3- د 4-

الحل: د

لِسْأَل: (32) إذا كان وزن خزان ماء فارغ = 550 كجم، إذا ملئ للربع يكون وزنه 750 كجم، احسب وزن الخزان إذا ملئ للنصف؟

أ 1050 ب 1000 ج 950 د 900

الحل: ج

لِسْأَل: (33) رياضة : صحة

أ سفر : استكشاف ب خريطة : مسافر ج فهم : قراءة د -

الحل: أ

لِسْأَل: (34) ثوب : خزانة (رحيق : زهرة)

أ سيف : حد (اسطبل : خيل) ب قوس : وتر (مخبأ : أسلحة) ج سهم : جعبة د عبق : طيب

الحل: ج

لِسْأَل: (35) ثعلب : مكر

أ شجاعة : أسد ب أسماك : غدر ج جمل : حقد د تمساح : بكاء

الحل: ج

اتصال : هاتف

لسؤال: (36)

-

د

-

ج

ب أكل : ملعقة

ب

أ شرب : ماء

أ

الحل: ب

قيل لرجل لا نراك تعيب الناس، قال: وهل أكون عن نفسي راضيًا حتى أتفرغ
لمدح الناس.

لسؤال: (37)

مدح

د

راضيًا

ج

ب تعيب

ب

أ نراك

أ

الحل: د

يريد أحد الصالحين أن يقول الكلمة فيحبسها طلب المباحة.

لسؤال: (38)

المباحة

د

طلب

ج

ب فيحبسها

ب

أ الصالحين

أ

الحل: ج

إذا أخذ المرء العلم بجدية وعمل لغيره تيسرت أسبابه وزاد ابتذال الناس له.

لسؤال: (39)

ابتذال

د

تيسرت

ج

ب جدية

ب

أ العلم

أ

الحل: د

تجارب هارفد

القطعة: (2)

1 من التجارب الأولى التي تناولت موضوع الذكاء لدى الحيوانات ما قام به إيفانز عام 1924 م من أن الدجاجة إذا رأتنا نضع الأكل تحت قطعة من الورق فإنها تزيح تلك الورقة لتصل إلى الطعام المخبأ تحتها، وأنها تلملم البيض وتنام عليه لتسخنه مدة (20 - 21) يومًا لكي يفقس.

2 وفي تجربة أخرى قام عالم من جامعة (هارفد) بدراسة مجتمع النمل الذي كان من المعتقد أنه مجتمع منظم، كل فرد فيه يعرف واجبه وليس هناك أية مخالفة، ولكن من المدهش أن الدراسة أظهرت وجود صراع بين الشغالات والملكة، فالشغالات الكبيرات في السن عادة يخالفن الأوامر فيضعن بيضاً في أعشاش بعيدة عن الملكة، ولأن هذا البيض غير ملقح فهو لا ينتج غير الذكور، وبعد أن تعلم الملكة بذلك تضطر أن تحل المشكلة بمعاينة الشغالات المخالفات بأن تأمر بجلب الطعام لها. الجدير بالذكر أن الملكة في مجتمع النمل تتزاوج مرة واحدة، ويموت زوجها بعد ذلك وتحتفظ هي باللقاح في خزان خاص.

عدد الأمثلة التي ذكرها العالم على ذكاء الدجاجة:

لسؤال: (40)

3

ب

2

أ

5

د

4

ج

الحل: أ

يحدد الدجاج مكان الطعام المخبأ عن طريق:

لسؤال: (41)

الصبر

ب

الرؤية

أ

الحكمة

د

الخبرة

ج

الحل: أ

يتضح من تجربة هارفرد على النمل:

لسؤال: (42)

وجود شيء من العشوائية

ب

عدل الملكة

أ

قوة التحمل لديها

د

طرق تزاوج النمل

ج

الحل: ب

عقاب الملكة للمخالفات يوصف بأنه:
عقاب الملكة للنمل الكبير (الشغالات) يوصف بأنه:

لسؤال: (43)

شرس

ب

رحيم

أ

متوسط الصعوبة

د

صعب جدا

ج

الحل: أ

يفهم من القرة (2) علاقة جملة (فلا تنتج إلا ذكورا....) بما قبلها:

لسؤال: (44)

تعميم

ب

نتيجة

أ

تشبيه

د

سبب

ج

الحل: أ

علاقة جملة (فتمنع الإخصاب) بما قبلها :

لسؤال: (45)

تعميم

ب

نتيجة

أ

تشبيه

د

سبب

ج

الحل: أ



القسم الثالث

سؤال: (46) في قاعة محاضرات يوجد 200 شخص يتكلمون باللغة العربية أو الإنجليزية منهم 100 شخص يتكلمون باللغة الإنجليزية و 120 شخص يتكلمون باللغة العربية، كم عدد الأشخاص الذين يتكلمون اللغتين معًا؟

- أ 80 ب 60 ج 40 د 20

الحل: د

سؤال: (47) إذا كان نسبة س : س² ساوي 2 الى 20 فما قيمة س؟

- أ 5 ب 10 ج 15 د 20

الحل: ب

سؤال: (48) أي مما يلي لا يمكن أن يكون زاوية في مثلث؟

- أ 165 ب 170 ج 173 د 181

الحل: د

سؤال: (49) قارن بين:

القيمة الأولى: 4 القيمة الثانية: $\frac{1.11968}{0.382}$

- أ القيمة الأولى أكبر ب القيمة الثانية أكبر ج القيمتان متساويتان د المعطيات غير كافية

الحل: أ

سؤال: (50) إذا كان أ، ب، ج، د، هـ أعداد طبيعية مرتبة تصاعديا فقارن بين:

القيمة الأولى: ج × هـ القيمة الثانية: ب × د

- أ القيمة الأولى أكبر ب القيمة الثانية أكبر ج القيمتان متساويتان د المعطيات غير كافية

الحل: أ

إذا كانت $س = ع$ ، $ع = ص$ فقارن بين:

لسؤال: (51)

س - ص

القيمة الثانية:

ع

القيمة الأولى:

المعطيات غير كافية

د

القيمتان متساويتان

ج

القيمة الثانية أكبر

ب

القيمة الأولى أكبر

أ

الحل: د

قارن بين:

لسؤال: (52)

26×102

القيمة الثانية:

27×101

القيمة الأولى:

المعطيات غير كافية

د

القيمتان متساويتان

ج

القيمة الثانية أكبر

ب

القيمة الأولى أكبر

أ

الحل: أ

مخالفة : غرامة

لسؤال: (53)

-

د

-

ج

عقوبة : جريمة

ب

تفوق : مكافأة

أ

الحل: أ

توقع : تخمين

لسؤال: (54)

-

د

-

ج

ذكاء : عبقرية

ب

اهتمام : حرص

أ

الحل: ب

خبأ : أخفى

لسؤال: (55)

-

د

-

ج

لعب : لهي
(لهي : لعب)

ب

لعب : استمتع

أ

الحل: ب

شك : ريبة

لسؤال: (56)

موت : وصية

د

سرعة : ضحية

ج

نوع : صنف

ب

برق : رعد

أ

الحل: ب

امنح طفلك القليل من الحب يكون ربحك في المقابل صغيرًا.

لسؤال: (57)

صغيرا

د

ربحك

ج

القليل

ب

طفلك

أ

الحل: د

أحدثت الطفرة الالكترونية حظًا في حياة الناس أساليب التعليم والتقنيات الإلكترونية.

لسؤال: (58)

والتقنيات

د

حياة

ج

حظًا

ب

الطفرة

أ

الحل: ب

قلب القائد الضعيف كالنهر لا يمكن الوصول لشواطئه البعيدة.

لسؤال: (59)

البعيدة

د

لشواطئه

ج

كالنهر

ب

الضعيف

أ

الحل: أ

قياس الرأي العام

القطعة: (3)

1 قياس الرأي العام هو عملية يتم بواسطتها التعرف على اتجاهات الناس ومواقفهم ازاء بعض القضايا بغية معرفة أبعادها وحجمها وما لديهم من معلومات وآراء تجاهها.

2 ومن أغراض قياسات الرأي العام الأساسية دراسة السوق فقد تنبعت الشركات والمؤسسات منذ أمد بعيد إلى أهمية التعرف على رغبات الجمهور ، ولذا كانت دراسة السوق أسلوباً عملياً للتعرف على حجم الاستهلاك والعادات الاستهلاكية والأشياء المفضلة عند المستهلكين ، وآرائهم ومشاعرهم في القضايا الاستهلاكية لتصميم الإعلان التجاري في ضوءها . وقد كان من أهم ما يميز نتائج هذه الاستطلاعات سريتها ، فلا يظهر منها إلا نتيجة تجارية يطلع الجمهور عليها في وسائل الاعلام المختلفة.

كان غرض القطعة:

(الهدف من النص):

لسؤال: (60)

اقتصادي

ب

سياسي

أ

فلسفي (تجاري)

د

اعلامي

ج

الحل: ب

أفضل عنوان للقطعة:

لسؤال: (61)

قياس الرأي العام

ب

أساليب قياس الرأي العام

أ

فاعلية الإعلان التجاري

د

السلطة الرابعة

ج

الحل: أ

قياس الرأي العام يخرج للناس في صورة:

لسؤال: (62)

تقرير إعلامي

ب

إعلان تجاري

أ

منتج تجاري

د

أفلام وثائقية

ج

الحل: أ

إعلان تجاري الواردة بالفقرة (2) تعني:

لسؤال: (63)

تسويق

ب

دعاية

أ

خبر

د

ترويج

ج

الحل: أ

الكلمتان (رغباتهم ومشاعرهم) تدل على أن قياس الرأي العام سيستخدم طرق:

لسؤال: (64)

غير مفهومة

ب

غير منطقية

أ

غير مألوفة (تزوير)

د

المبالغة

ج

الحل: ج

(تعتمد الشركات في الدعاية على الأحاسيس والمشاعر) عطف كلمة المشاعر على

لسؤال: (65)

الأحاسيس يفيد:

تقوية المعنى

ب

التأكيد

أ

تفسير

د

تطوير المعنى

ج

الحل: أ



القسم الرابع

قارن بين:

لسؤال: (66)

0.9

القيمة الثانية:

$\sqrt{0.81}$

القيمة الأولى:

المعطيات غير كافية

د

القيمتان متساويتان

ج

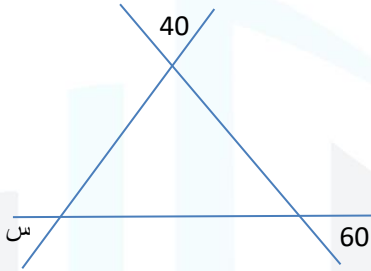
القيمة الثانية أكبر

ب

القيمة الأولى أكبر

أ

الحل: ج



أوجد قيمة س

لسؤال: (67)

70

د

80

ج

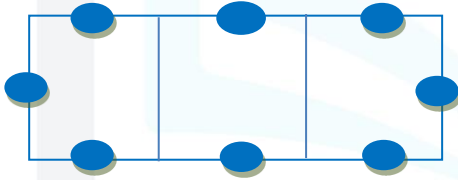
40

ب

60

أ

الحل: ج



إذا كان 8 أشخاص يجلسون على 3
طاولات كما هو مبين بالشكل، كم
شخص يمكنهم الجلوس على 13
طاولة؟

لسؤال: (68)

30

د

25

ج

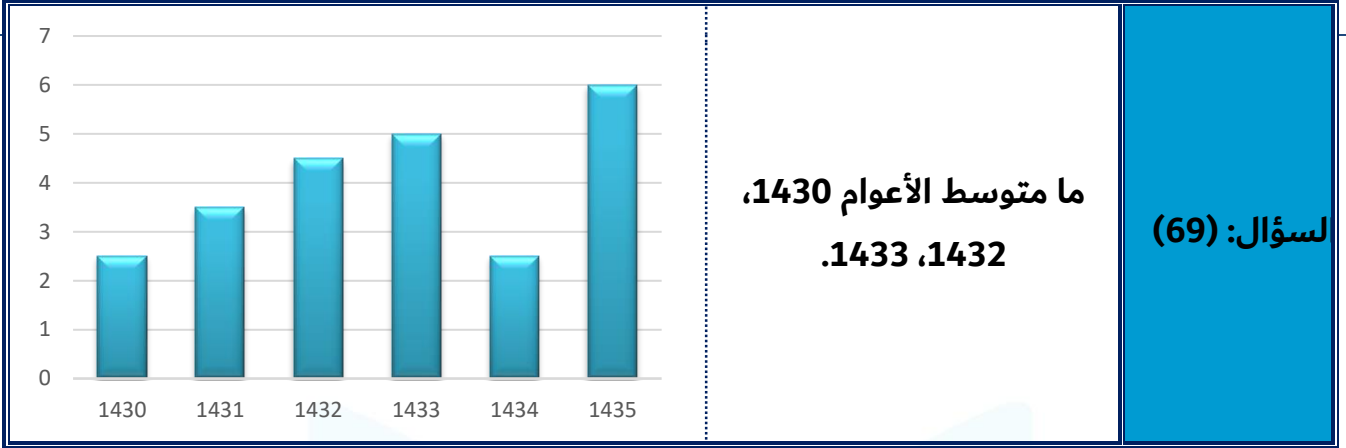
28

ب

39

أ

الحل: ب



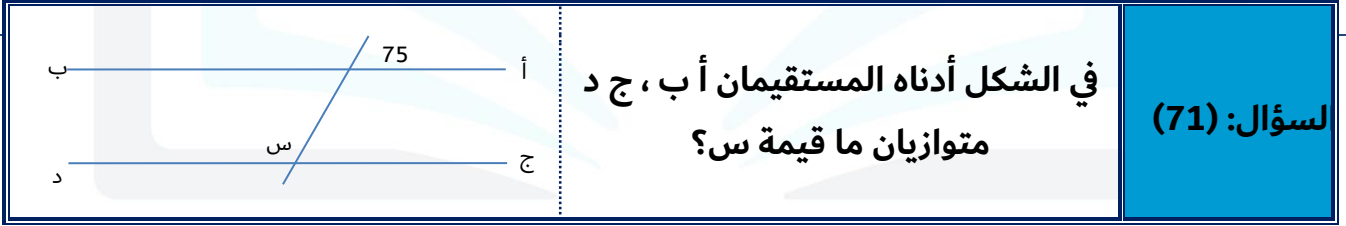
- أ 10 ب 12 ج 14 د 15

الحل: ب



- أ 0.318 ب 0.300 ج 0.312 د 0.325

الحل: أ



- أ 75 ب 80 ج 95 د 105

الحل: د

نجوم : سماء

لسؤال: (72)

-

د

-

ج

أمواج : بحر

ب

علماء : أرض

أ

الحل: ب

طفل : أم

لسؤال: (73)

-

د

-

ج

-

ب

تعليم : معلم

أ

الحل: أ

طبة : أذن

لسؤال: (74)

-

د

-

ج

-

ب

فصل : مدرسة

أ

الحل: أ

ثعلب : مكر

لسؤال: (75)

تمساح : بكاء

د

أسد : شجاعة

ج

أسماك : غدر

ب

حقد : جمل

أ

الحل: ج

إذا بذل المرء جهده ووقته للعلم، فتحت أبوابه، وسهلت أسبابه، وأصبح الناس يتذلون له.

لسؤال: (76)

يتذلون

د

أسبابه

ج

فتحت

ب

بذل

أ

الحل: د

منذ أمد التاريخ قامت التقنية بتطوير حياة الناس أما الآن فإن التقنية تغير قدرات الناس وطموحاتهم.

لسؤال: (77)

د طموحاتهم

ج قدرات

ب بتطوير

أ التقنية

الحل: ج

اعلم أن أعلى منازل العداوة الصبر على السفية حين يغلبه طبعه فيسيء إليك.

لسؤال: (78)

د فيسيء

ج السفية

ب العداوة

أ اعلم

الحل: ب

محركات البحث

القطعة: (4)

1 إذا لم توجد محركات البحث على الشبكة العنكبوتية لما كانت هناك فائدة كبيرة تُرجى من زخم المواقع الإلكترونية المنتشرة على هذه الشبكة، فقد صار من الضرورة بمكان أن توجد محركات بحثية تستطيع الوصول إلى كافة المواقع التي تم تخزينها على الشبكة، لكن مع التقدم السريع لم تستطع محركات البحث مواكبة هذه الزيادة في عدد المواقع.

2 ذا كنت تعتقد أن جوجل وياهو وغيرها من محركات البحث هي شبكة الإنترنت فإن اعتقادك خاطئ، فمحرك البحث (غوغل) لديه القدرة على فهرسة أكثر من ثلاث مليارات صفحة إلا أن ذلك لا يمثل إلا ٢٠% من الروابط والصفحات الموجودة في الإنترنت، ومع ذلك فهذا المقدار الضئيل يجعلك تقف عاجزا أمام كم المعلومات التي تتدفق عليك حينما تقوم بالبحث عن معلومة واحدة لتجد نفسك امام كم هائل من المعلومات المتلاطمة التي تجعلك أحيانا تنسى ما كنت تبحث عنه في البداية فليس كل من ركب البحر بحارا! إذ أنه معظم الأشخاص الذين يبحثون عن موضوع تظهر له نتائج أغلبيتها ليست لها علاقة بالموضوع، لكنه مع ذلك يعرض لك المعلومة ولا علاقة له بمدى صحتها أو أهميتها، لذا نجد أن معظم مستخدمي الانترنت يهدرون وقتا طويلا في محاولة البحث عن معلومة مؤكدة.

علاقة (إذ أنه معظم الأشخاص الذين يبحثون) بما قبلها:

لسؤال: (79)

تبرير

ب

تأكيد

أ

تقدير

د

توضيح

ج

الحل: ب

الضمير في (أغلبيتها) يعود على:

لسؤال: (80)

-

ب

النتائج

أ

-

د

-

ج

الحل: أ

يستطيع محرك البحث (غوغل) من فهرسة الصفحات ما عدا:

لسؤال: (81)

%60

ب

%80

أ

%20

د

%40

ج

الحل: د

أنظمة الري

القطعة: (5)

1
أنظمة الري الحديثة هي تلك الأنظمة التي تستخدم في ري الأراضي بالمناطق الصحراوية وهذه الأراضي عادة ما تكون رملية كما أنها غالباً ما تكون غير مستوية السطح. وهناك عدة طرق للري الحديث، منها الري باستخدام الرشاشات والري بالتنقيط والري السطحي، وعادة ما تلجأ الدول الفقيرة في الموارد المائية إلى الاعتماد على طرق الري الحديثة لافتقارها لمصدر دائم للمياه العذبة

العنوان المناسب للنص:

لسؤال: (82)

أنظمة الري

ب

أهمية الري

أ

مشكلة الري

د

تكلفة (كلفة) أنظمة الري

ج

الحل: ب

معنى (افتقارها) (يفتقر):

لسؤال: (83)

تردها

ب

أغنائها (تبدلها)

أ

تفلس

د

احتياجها (يحتاج)

ج

الحل: ج

ختامًا

لو أمسكت بالحلم، لا تحددق إليه، هذا الذي عنَّاك دهرًا، لا يستحق غير التفاتةٍ واثقةٍ منك لتمسكه بين يديك، ثم انطلق لحلم جديد، هي الأطلام تُحب الذين يأخذونها تباعًا..

والنجاح يُرافق أولئك الذين يؤمنون بحقهم في الحلم، أولئك الذين وضعوا هدفًا نصب أعينهم ثم عملوا جاهدين لتحقيقه، ليكون الفخر من نصيبهم بعدما نالوا مُرادهم.. هذا حصاد جهدنا، وضعناه بين أيديكم، وحرصًا منا على تحقيق الإستفادة الكبرى، والنفع الأعظم لكم، قمنا بإعداد اختبار إلكتروني شامل للنموذج للتأكد من استيعابكم الكامل لجميع الأسئلة، ننصحكم بحله للتحقق من مذاكرتكم..

ملحوظة!

صديق المُميز العزيز نود أن نُذكرك بأن كل نفس بشرية بُذرت في الحياة تواقه للأفضل، باحثه عن الآفاق الأبعد ولكن نحن بالإتقان لا الكمال نُصبح أفضل.. فالبطل الحقيقي لا يستسلم مهما كانت النتيجة بل يقف صامدًا أمام العثرات ويُجرب مرارًا وتكرارًا حتى يصل..

فريق عمل الإختبارات المُحاكية

الإخراج الفني:

إسلام حازم

الإشراف العام والتنسيق:

حبيبة عادل

فريق الإعداد:

محمد عادل، إسلام جاد، محمد محمود، زياد ربيع، آلاء يوسف، أروي عزت، عبد الرحمن أحمد، محمد السيد، مريم اسلام، عمر الياسين، ملك احمد، أحمد أيمن.

شكر خاص للأساتذة الذين قاموا بمراجعة الحلول:

أ-إبراهيم الشامي.

أ-طارئ عبدالرحيم.

أ-سامح خليل.

أ-سمير جسار.

أ-السيد جاد الله.

أ-محمود محروس.