



اجتیاز

القدرات العامة



مدرب القسم الذهبي

أ / سعد إبراهيم



www.egtyaz.com



0558260430



أ/ سعد ابراهيم

التغييرات الجديدة ٢٠٢٤

منصة اجتياز التعليمية

القسم الكمي

التغييرات الجديدة ٢٠٢٤

تجميع منصة اجتياز

اجتياز اجتياز اجتياز

مراجعة وإشراف

اجتياز اجتياز اجتياز

أ/ سعد ابراهيم

مدرب الكمي والتحصيلي

0569782667

امسح الكود لمتابعة قنوات اجتياز



اخبر نفسك

تسريبات اجتياز

قناة اجتياز



أ/ سعد ابراهيم مدرب الكمي والتحصيلي

0569782667

منصة اجتياز التعليمية

<https://www.egtyaz.com/register>

.1

إذا كان متوسط درجات طلاب فصل ٨٥ وهناك طالب غائب وعند إعادة اختباره حصل على ٣٠ درجة وأصبح متوسط درجات طلاب الفصل ٨٠ . ما عدد طلاب الفصل؟

- (أ) ٩ (ب) ١٠ (ج) ١١ (د) ١٢

.2



أوجد النسبة بين الذين يفضلون فصل الربيع إلى الذين يفضلون فصل الشتاء ؟

- (أ) $\frac{7}{2}$ (ب) $\frac{2}{7}$ (ج) $\frac{7}{9}$ (د) $\frac{2}{9}$

.3

$$\left(\frac{s}{2} + \frac{s}{3} + \frac{s}{6} \right) = \frac{63}{6}$$

- (أ) $\frac{s}{6}$ (ب) $\frac{s}{2}$ (ج) $\frac{s}{3}$ (د) س

.4

قارن بين

$$\frac{1}{5} \quad \frac{1}{3}$$

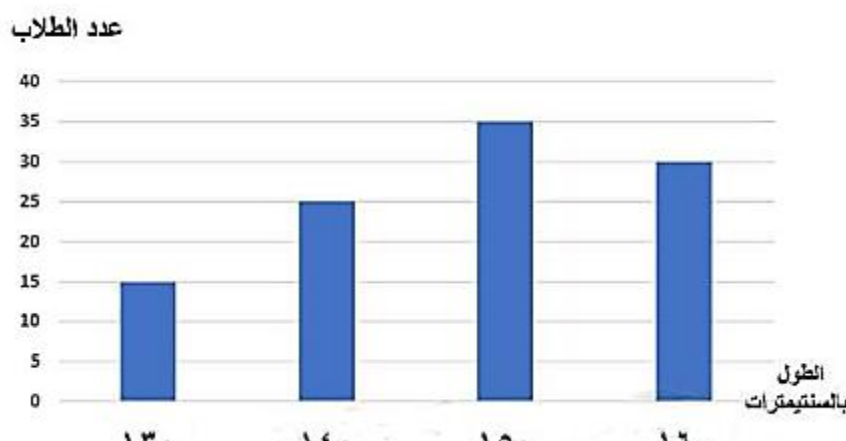
القيمة الأولى : القيمة الثانية :

$$\text{القيمة الثانية : } \frac{3}{5} \div \left(\frac{5}{3} \right)$$

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

.5

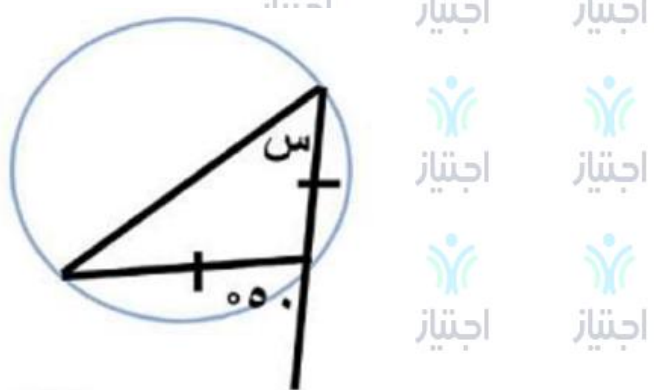
ما أقل طول بالسنتيمترات ؟



- (أ) ١٤٠ (ب) ١٣٠ (ج) ١٦٠ (د) ١٥٠

.6

ما قيمة س ؟



- (أ) ١٣٠ (ب) ٧٠ (ج) ٥٠ (د) ٢٥

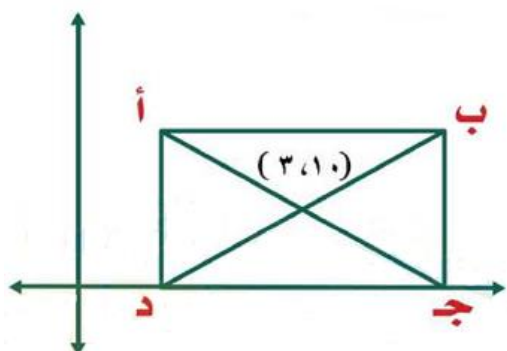
.7

شخص يدرب لمدة ٦ ساعات فيأخذ ٦٠٠ ريال وجوال ، فإذا درب لمدة ٤ ساعات يأخذ ١٠٠ ريال وجوال من نفس النوع .

ما سعر الجوال ؟

- (أ) ٥٠٠ (ب) ٨٠٠ (ج) ١٠٠٠ (د) ٩٠٠

.8



أوجد إحداثي النقطة (ب) علماً بأن الشكل مستطيل ومساحته ٤٨

- (أ) (٦، ١٤) (ب) (٤، ١٤) (ج) (٦، ١٢) (د) (٤، ١٢)

.9

شخص يكتب الأرقام من ١ إلى ٢٠٠ . كم مرة يضغط الأزرار ؟

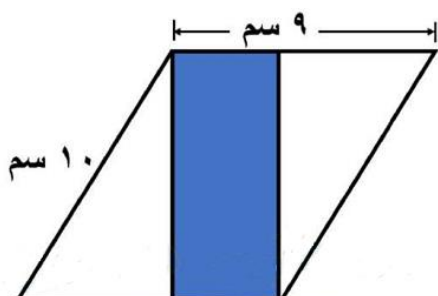
- (أ) ٧٥٠ (ب) ٤٥٠ (ج) ٤٩٠ (د) ٤٩٢

.10

نادى به ٥٠ مشترك ، ٣٠ منهم مشتركون في كرة القدم ، ٢٦ مشتركون في السباحة ، ٦ غير مشتركون في كرة القدم ولا السباحة . كم عدد المشتركون في كرة القدم والسباحة ؟

- (أ) ٠ (ب) ١٢ (ج) ٤ (د) ٦

.11



إذا كانت مساحة متوازي الأضلاع = ٧٢ سم²
أوجد مساحة المستطيل ؟

- (أ) ٤٨ (ب) ٣٦ (ج) ٢٤ (د) ١٢



.12

$$\dots = (212) - (213)$$

- (أ) ٤٠٠ (ب) ٤٢٥ (ج) ٤٥٠ (د) ٤٧٥

.13

مبلغ من المال يقسم عن طريق الإرث كالتالي الثمن للزوجة والذكر مثلث الأثنى ، توفي رجل وترك مبلغ ٨٨٠٠٠ ريال .
فما نصيب البنت إذا كان الرجل لديه زوجة ، ٨ أولاد ، ٤ بنات

- (أ) ٣٠٠ (ب) ٣٥٠ (ج) ٣٨٥٠ (د) ٧٥٠٠

.14

إذا كان : $10 = \frac{20}{اجتياز} = \frac{20}{اجتياز} = 20$ ، $اجتياز = 10$
أوجد قيمة $L \times M \times N$

- (أ) ٢ (ب) ٨ (ج) ١٠ (د) ٢٠

.15

إذا كان : $14 < S < C < U < 26$ ، حيث S, C, U
أعداد فردية متتالية أحدهم أولي . أوجد $C + U$

- (أ) ٣٦ (ب) ٤٠ (ج) ٤٤ (د) ٤٨

.16

ما العام الذي فيه أقل فرق بين حاجاج الداخل والخارج ؟

العام	حجاج الداخل	حجاج الخارج
١٤٣٠	٨٠٠٠٠	١٢٠٠٠٠
١٤٣١	٧٠٠٠٠	١١٠٠٠٠
١٤٣٢	٦٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠
١٤٣٣	٧٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠
١٤٣٤	٩٠٠٠٠	١٣٠٠٠٠

- (أ) ١٤٣٠ (ب) ١٤٣١ (ج) ١٤٣٣ (د) ١٤٣٤

.17

ما أكبر عدد مكون من الأرقام (١ ، ٣ ، ٢ ، ٥) بحيث يكونا أكبر من ١٠٠٠ ، بدون تكرار الرقم؟

- (أ) ٥٣١٢ (ب) ٥٢٣١ (ج) ٣٥٢١ (د) ٣٥٢١

.18

ما الفرق بين أكبر عدد وأصغر عدد مكون من الأرقام (١ ، ٣ ، ٢ ، ٤) بحيث يكونا أكبر من ١٠٠٠ بدون تكرار الرقم؟

- (أ) ٢٣٨٧ (ب) ٣٢٨٧ (ج) ٣١٧٨ (د) ٣٠٨٧

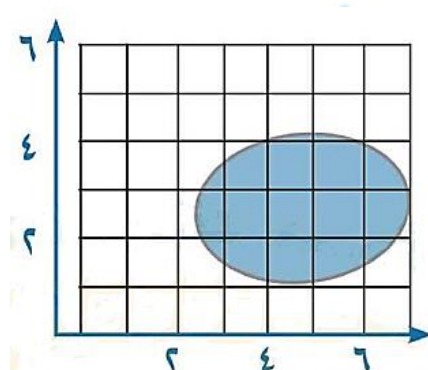
.19

١٥.	العدد الكلي للأسلحة
٣٥	الأسلحة التالفة جزئياً
٤٥	الأسلحة التالفة كلياً

كم عدد الأسلحة غير التالفة؟

- (أ) ٥٠ (ب) ٦٠ (ج) ٧٠ (د) ٨٠

.20



قارن بين
القيمة الأولى : مساحة المظلل
القيمة الثانية : ٨ سم²

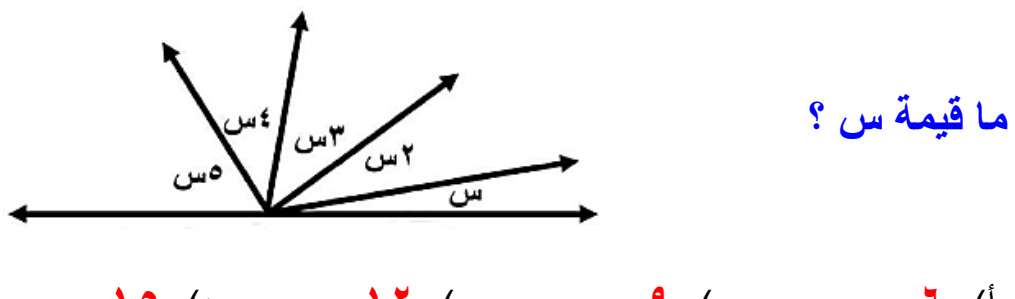
- (أ) القيمة الأولى أكبر
(ب) المعطيات غير كافية
(ج) القيمتان متساويتان

.21

$$? = 1 - 999^2$$

(أ) ٢٩٩٩
 (ب) ٢٩٩٨
 (ج) ٩٩٨٠٠٠
 (د) ٩٩٩٠٠٠

.22



.23

إذا كان ٤ أعاد تكثى لصنع مربع
 فكم عودحتاج لصنع ٧ مربعات متلاصقة ؟

(أ) ٢١
 (ب) ٢٢
 (ج) ٢٣
 (د) ٢٤

.24



.25

(٠٠١)

(أ) ٠٠٠٠٠١
 (ب) ٠٠٠٠١
 (ج) ٠٠٠١٠٠١
 (د) ٠٠٠١٠٠٠٠٠٠

حقق التفوق الآن



وزر موقعا

[f](#) [t](#) [i](#) [egtyaz](#)