



اجتياز



القدرات العامة



مدرب القسم الـكمي

أ / سعد إبراهيم



www.egtyaz.com



0558260430

القسم الكمي

التغييرات الجديدة ٢٠٢٤

تجميع منصة اجتياز

مراجعة وإشراف

أ/ سعد إبراهيم

مدرّب الكمي والتحصيلي

0569782667

امسح الكود لمتابعة قنوات اجتياز



اخبر نفسك



تسريبات اجتياز



قناة اجتياز

1.

إذا كان متوسط درجات طلاب فصل ٨٥ وهناك طالب غائب وعند إعادة اختباراه 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.

$$\frac{\sqrt{63}}{6} = \left(\frac{س}{2} + \frac{س}{3} + \frac{س}{6} \right) \dots\dots\dots ?$$

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

4.

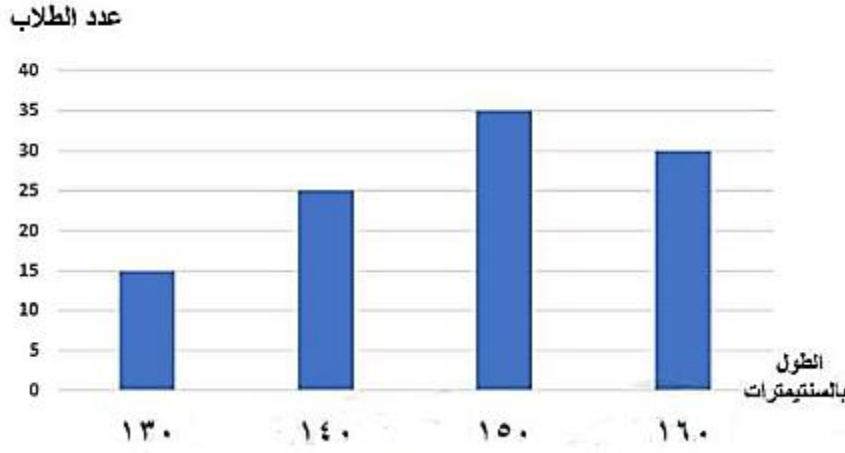
قارن بين

القيمة الأولى : $\frac{1}{\frac{5}{3}}$ القيمة الثانية : $\frac{3}{5} \div \left(\frac{5}{3} \right)^2$

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

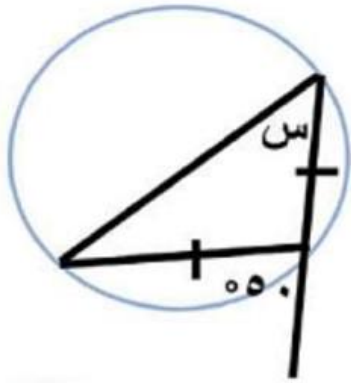
.5

ما أقل طول بالسنتيمترات ؟



(أ) ١٤٠ (ب) ١٣٠ (ج) ١٦٠ (د) ١٥٠

.6



ما قيمة س ؟

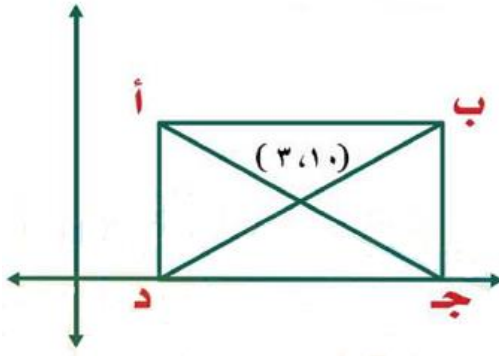
(أ) ١٣٠ (ب) ٧٠ (ج) ٥٠ (د) ٢٥

.7

شخص يدرّب لمدة ٦ ساعات فيأخذ ٦٠٠ ريال وجوال ، فإذا
درّب 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) (٤ ، ١٢) (ب) (٤ ، ١٤) (ج) (٦ ، ١٢) (د) (٦ ، ١٤)

9.

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

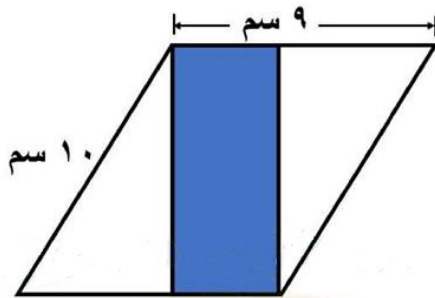
- (أ) ٧٥٠ (ب) ٤٥٠ (ج) ٤٩٠ (د) ٤٩٢

10.

نادى به ٥٠ مشترك ، ٣٠ منهم مشتركين فى كرة القدم ،
٢٦ مشتركين فى السباحة ، ٦ غير مشتركين فى كرة القدم
ولا السباحة . كم عدد المشتركين فى كرة القدم والسباحة ؟

- (أ) ٠ (ب) ١٢ (ج) ٤ (د) ٦

11.



إذا كانت مساحة متوازي
الأضلاع = ٧٢ سم^٢
أوجد مساحة المستطيل ؟

- (أ) ٤٨ (ب) ٣٦ (ج) ٢٤ (د) ١٢

.12

$$..... = {}^2(212) - {}^2(213)$$

- (أ) ٤٠٠ (ب) ٤٢٥ (ج) ٤٥٠ (د) ٤٧٥

.13

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

- (أ) ٣٠٠٠ (ب) ٣٥٠٠ (ج) ٣٨٥٠ (د) ٧٥٠٠

.14

إذا كان : ٢٠ = ١٦ ، ١٠ = ٢٠ ، ١٠ = ١٠ ، أوجد قيمة ل × م × ن

- (أ) ٢ (ب) ٨ (ج) ١٠ (د) ٢٠

.15

إذا كان : ١٤ > س > ص > ع > ٢٦ ، حيث س ، ص ، ع أعداد فردية متتالية أحدهم أولي . أوجد ص + ع

- (أ) ٣٦ (ب) ٤٠ (ج) ٤٤ (د) ٤٨

.16

ما العام الذي فيه أقل فرق بين حجاج الداخل والخارج ؟

العام	حجاج الداخل	حجاج الخارج
١٤٣٠	٨٠٠٠٠٠	١٢٠٠٠٠٠
١٤٣١	٧٠٠٠٠٠	١١٠٠٠٠٠
١٤٣٢	٦٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠٠
١٤٣٣	٧٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠٠
١٤٣٤	٩٠٠٠٠٠	١٣٠٠٠٠٠

- (أ) ١٤٣٠ (ب) ١٤٣١ (ج) ١٤٣٣ (د) ١٤٣٤

.17

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

- (أ) ٥٣١٢ (ب) ٥٢٣١ (ج) ٥٣٢١ (د) ٣٥٢١

.18

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

- (أ) ٢٣٨٧ (ب) ٣٢٨٧ (ج) ٣١٧٨ (د) ٣٠٨٧

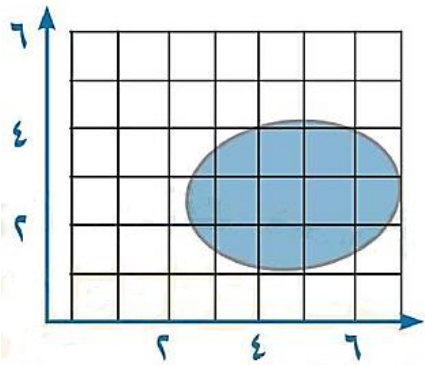
.19

١٥٠	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 سم^٢

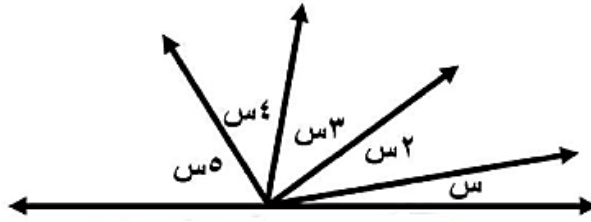
- (أ) القيمة الأولى أكبر
(ب) القيمة الثانية أكبر
(ج) القيمتان متساويتان
(د) المعطيات غير كافية

.21

$$٩٩٩ - ١ = \dots\dots\dots ؟$$

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

.22



ما قيمة س ؟

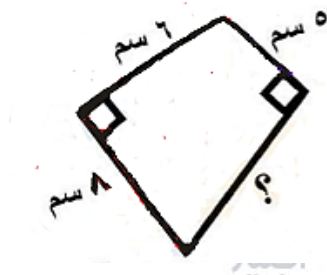
(أ) ٦ (ب) ٩ (ج) ١٢ (د) ١٥

.23

إذا كان ٤ أعواد تكفي لصنع مربع
فكم عود نحتاج لصنع ٧ مربعات متلاصقة ؟

(أ) ٢١ (ب) ٢٢ (ج) ٢٣ (د) ٢٤

.24



أوجد طول الضلع المجهول

(أ) $3\sqrt{5}$ (ب) $5\sqrt{3}$ (ج) $5\sqrt{2}$ (د) $2\sqrt{5}$

.25

 $(٠,٠١)^٣$

(أ) ٠,٠٠٠٠٠٠١ (ب) ٠,٠٠٠٠٠٠١
(ج) ٠,٠٠٠٠٠٠٠٠١ (د) ٠,٠٠٠١٠٠١

حقق التفوق الآن



وزر موقعنا

f t i egtyaz