



اجتیاز

ME
01062151160

القدرات العامة



مدرب القسم الذهبي

أ / سعد إبراهيم



www.egtyaz.com



0558260430

.1

٤ أعداد فردية متتالية متوسطهم ١٠ ،

ما متوسط آخر عددين ؟

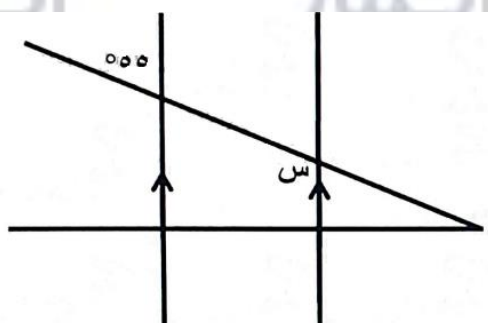
أ) ١٣ ب) ١٢ ج) ١١ د) ١٠

.2

ما مجموع الأعداد الصحيحة من ٥٠,٥ إلى ٩٠,٥

أ) ٤٠٩٥ ب) ٤٠٢٥ ج) ٤٠٥٠ د) ٤٠٠٥

أوجد قيمة
س ؟



.3

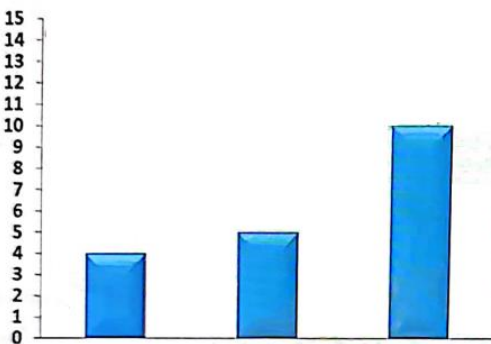
قارن بين :

القيمة الأولى : $(4 \div 9) \times 9$ القيمة الثانية : ٥٤

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

.5

أوجد مجموع الأعمدة ؟



- (١) ١٩ (ب) ٢٠ (ج) ٢١ (د) ٢٢

.6

ما الفرق بين إنتاج كولومبيا وأندونيسيا بالطن ؟

الدولة	البرازيل	كولومبيا	فيتنام	روسيا	اندونيسيا
إنتاج البن سنويا	٧٠٠ طن	٣٠٠ طن	٥٥٠ طن	٤٥٠ طن	١٦٢ طن

- (أ) ١٣٠ (ب) ١٣٢ (ج) ١٣٦ (د) ١٣٨

.7

فى إحدى الحافلات يوجد عدد من الركاب ، إذا
أضيف له ١٢ راكباً فإن عدد الركاب فى الحافلة
يزيد بمقدار ٣٠ % ، كم راكباً فى هذه الحافلة ؟

- (أ) ٤٠ (ب) ٣٦ (ج) ٣٠ (د) ١٨

.8

ترى نهى أن تعرض ٦ روابط لمقالات في الصفحة
الثقافية لمدونة المدرسة الالكترونية ، بكم طريقة يمكنها
ترتيب هذه الروابط في صف واحد على هذه الصفحة ؟

- (أ) ٣٦٠ (ب) ٤٨٠ (ج) ٦٦٠ (د) ٧٢٠

.9

مضمار جرى بىضاوى الشكل محيطه ٤٢٠ م ، انطلق سعد وحسن معًا من نقطة البداية وبمتوسط سرعة ٧ م / ث لسعد و ٥ م / ث لحسن ، إذا أكمل حسن دورتين ، فكم متراً يكون متقدماً عليه ؟

- (أ) د ٣١ ٣٢ د) ٣٣ ج) ٣٤ ب) ٣٥

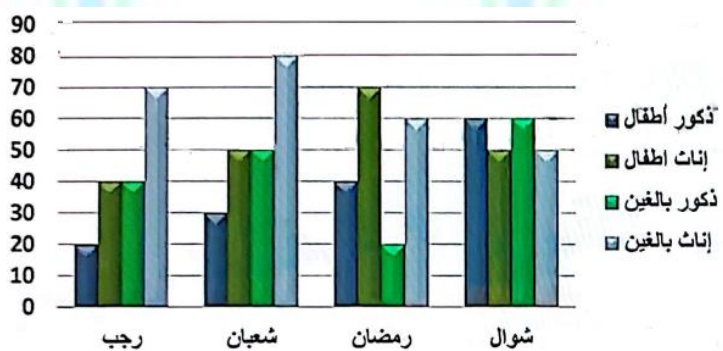
.10



الهيدروجين والأكسجين في جسم الإنسان؟

- ۱ : ۲ (ب) ۲ : ۳ (ج) ۳ : ۴ (د) ۴ : ۵ (ه) ۵ : ۶ (و)

.11



**أُوجِد متوسِط
المراجعين من
الذكور فِي
الشهر الواحد**

- ٩٠ (د) ٨٠ (ج) ٧٠ (ب) ٦٠ (أ)

.12

احسب قيمة:

- ۸ (د) ۹ (ج) ۱۰ (ب) ۱۱ (ا)

.13

إذا اشتري خالد ٥ أقلام و اشتري فيصل ٦ أقلام و سعر القلم = ٣ ريال ، قارن بين :

القيمة الأولى: ما دفعه فيصل

القيمة الثانية: ما دفعه خالد

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

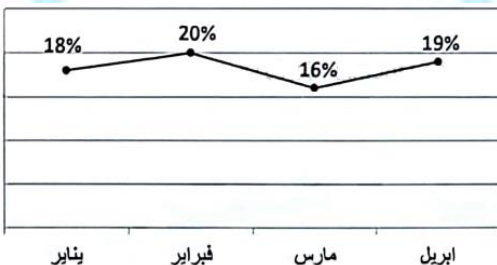
.14

أقرب قيمة إلى ٣٥

- | | |
|--------|---------|
| ٣٤,٠٩ | ٣٤,٠١ |
| ٣٥,٠٠١ | ٣٥,٠٠٠١ |

.15

كم الفرق بين شهرى فبراير ويناير



- (أ) ١%
- (ب) ٢%
- (ج) ١,٥%
- (د) ٢,٥%

.16

قارن بين :

القيمة الأولى: $\sqrt{5}$ القيمة الثانية: $\sqrt{6}$

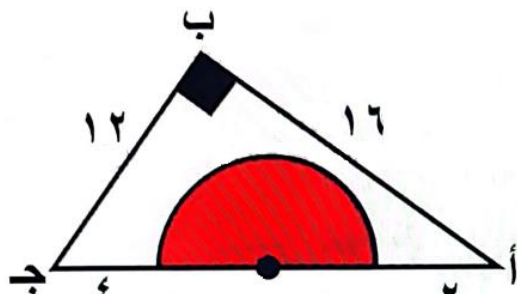
- (أ) القيمة الأولى أكبر
- (ب) القيمة الثانية أكبر
- (ج) القيمتان متساويتان
- (د) المعطيات غير كافية

.17

إذا كان س عدد صحيح ، قارن بين :
 القيمة الأولى : - س القيمة الثانية : - ٢ س

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

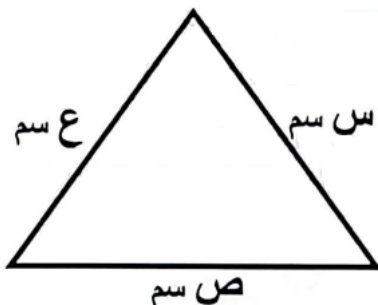
.18



أوجد طول قطر
النصف الدائرة ؟

- (أ) ١٤ (ب) ١٥ (ج) ٢٠ (د) ٢٢

.19



قارن بين :
 القيمة الأولى : س - ص
 القيمة الثانية : ع

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

.20

غرفة مستطيلة الشكل مساحتها ٤٨ ، إذا تم
 وضع سجادة مربعة الشكل طول ضلعها ٥ ،
 فما مساحة الجزء المتبقى ؟

- (أ) ٢١ (ب) ٢٣ (ج) ٢٥ (د) ٤٣

.21

إذا اشتراك شخص في باقة جوال بـ ٤٢ ريال شهرياً ويحاسب الدقيقة الزائدة أو جزء منها بعد انتهاء الباقة بـ ٣٠ هلل ووصلت فاتورته الشهرية إلى ١٧٧ ريال ، فكم عدد الدقائق الزائدة في هذا الشهر؟

- (أ) ٤٩٠ (ب) ٤٥٠ (ج) ٤٦٠ (د) ٤٤٥

.22

إذا كان سكان مدينة يتزايدون زيادة مطردة في عام ١٤٤١ كانوا ١٠ ألف وفي عام ١٤٤٢ أصبحوا ٢٠ ألف وفي عام ١٤٤٣ أصبحوا ٤٠ ألف كم سيكون عددهم عام ١٤٤٤ بالآلاف

- (أ) ٦٠ (ب) ٨٠ (ج) ١٠٠ (د) ١٢٠

.23

إذا كان اليوم هو الأربعاء ، فبعد ٦٠ يوماً سيكون ...؟

- (أ) الأحد (ب) الاثنين (ج) الأربعاء (د) الجمعة

.24

إذا كان $s = 6$ ، $c = 5$ ، فما قيمة $s - c$ ؟

- (أ) ١ (ب) ٢ (ج) ٣ (د) ٤

.25

الحد السابع في المتتابعة :

$$\frac{9}{32}, \frac{8}{22}, \frac{?}{12}, \dots \text{ هو ؟}$$

- اجتياز
- (أ) $\frac{13}{72}$
 (ب) $\frac{10}{42}$
 (ج) $\frac{10}{32}$

اجتياز

اجتياز

اجتياز

حق التفوق الآن



وزر موعدنا

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