

١. ما نسبة القطاع (٥) ؟

- (أ) ٤٥ (ب) ٤٨ (ج) ٤٩ (د) ٥٠

٢.

قارن بين :

القيمة الأولى : ٤١

القيمة الثانية :  $^2(٤ + ٣) - ^3(٤ - ٢)$

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

٣.

قارن بين :

القيمة الأولى : ٤١

القيمة الثانية :  $^2(٤ + ٣) - ^3(٢ - ٤)$

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

٤.

قطار يصل إلى المدينة في ٤٥ ساعة إذا كانت سرعته ١٠٠ كم / س ، كم تكون سرعته ليصل إلى المدينة في ٢٥ ساعة ؟

- (أ) ١٥٠ (ب) ١٧٥ (ج) ١٨٠ (د) ٢٢٥

٥.

قارن بين :

$$\frac{3}{5} \quad \text{القيمة الأولى : } \frac{3}{5} \quad \text{القيمة الثانية : } \frac{3}{5} \quad \frac{3}{5}$$

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

٦.

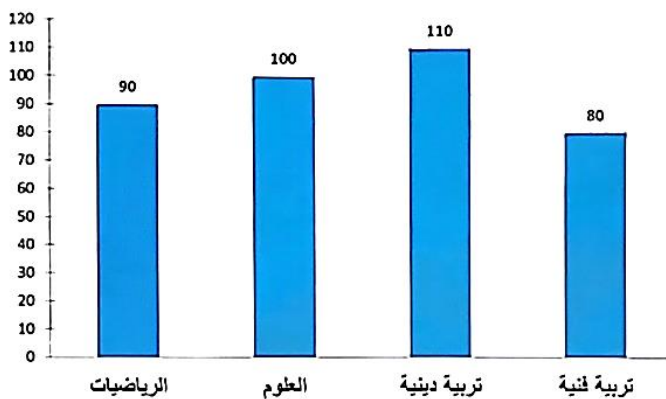
قارن بين :

$$1 - \frac{20}{5} \quad \text{القيمة الأولى : } 1 - \frac{20}{5} \quad \text{القيمة الثانية : } 1$$

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

٧.

أوجد الفرق بين  
الرياضيات  
والعلوم ؟



- (أ) ١٠ (ب) ٢٠ (ج) ٣٠ (د) ٤٠

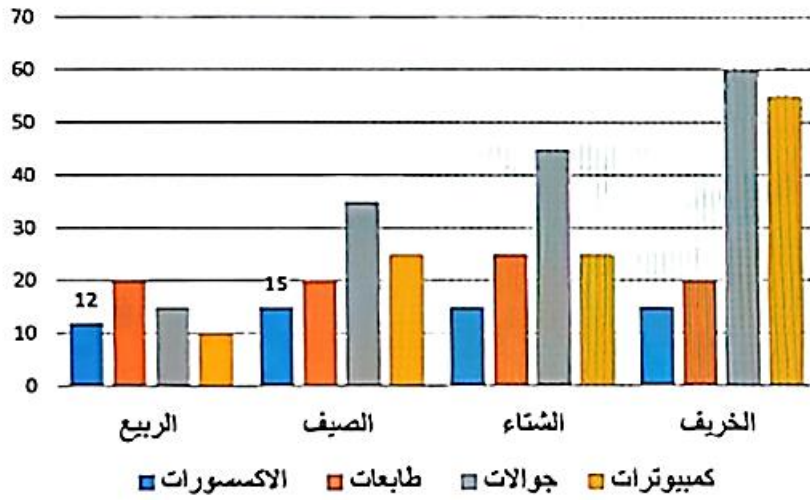
٨.

إذا كان  $\frac{4 \times 7}{100} = 7 \div \text{س}$  ، أوجد قيمة س ؟

- (أ) ٠,٠٤ (ب) ٢٥ (ج) ٤٠ (د) ٤٠

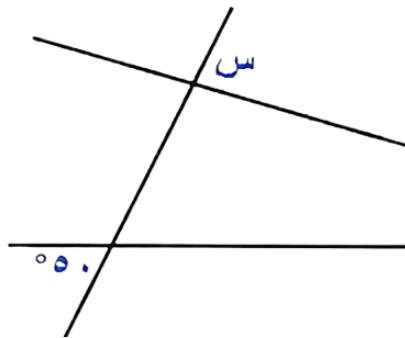
٩.

ما نسبة الفرق بين الإكسسوارات فى فصل الربيع والصيف ؟



- (أ) ٢٠ % (ب) ١٣,٥ % (ج) ١٢,٥ % (د) ٢٥ %

١٠.



قارن بين :  
القيمة الأولى : س  
القيمة الثانية : ٥٠

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

١١.

احسب قيمة :  $\frac{30.85 \times 1.045}{2.12}$  تقريباً

- (أ) ١ (ب) ٢ (ج) ٣ (د) ٤

١٢.

إذا كان ص = ٣ س<sup>٢</sup> ، ما قيمة ص عندما س = ٢ ؟

- (أ) ٣ (ب) ٩ (ج) ٢٧ (د) ٨١

١٣.

ما العدد الذي إذا أضيف إليه مثله ثم طرحت ٨ كان الناتج ٢٨ ؟

- (أ) ١٤ (ب) ١٥ (ج) ١٦ (د) ١٨

١٤.

إذا كان : ٥ س + ٣ ص = ٩  
أوجد قيمة : ١٠ س + ٦ ص

- (أ) ٦ (ب) ٩ (ج) ١٢ (د) ١٨

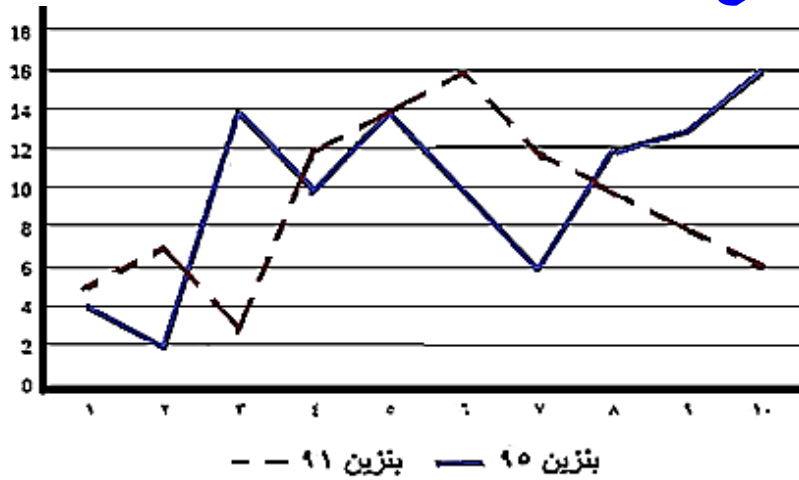
١٥.

إذا كان : ١ + س = ٩ فإن ٢ س = .....

- (أ) ١٠ (ب) ١٢ (ج) ١٦ (د) ١٨

١٦.

ما مجموع بنزين ٩٥ ؟



(أ) ١٠١ (ب) ١٠٢ (ج) ١٠٣ (د) ١٠٤

١٧.

أشترت هند عطر بمبلغ ٢١٠٠ ريال بعد خصم ٣٠ % ، ما سعر العطر إذا كان الخصم ٢٠ % ؟

(أ) ٢٢٠٠ (ب) ٢٣٠٠ (ج) ٢٤٠٠ (د) ٣٠٠٠

١٨.

قارن بين :

القيمة الأولى : نصف مساحة المربع أ ب ج د

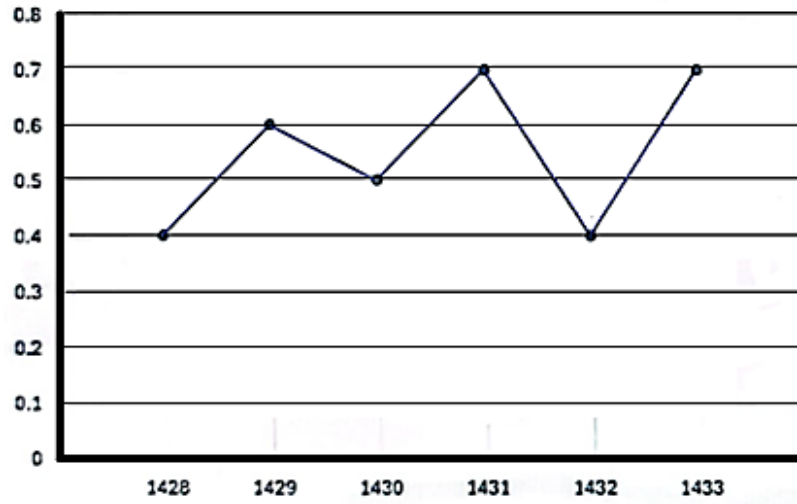
القيمة الثانية : مساحة مربع طول ضلعه  $\frac{1}{2}$

طول ضلع المربع أ ب ج د

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

١٩.

أي الأعوام له أكبر نسبة زيادة ؟



(ب) ١٤٣٠ - ١٤٢٩

(أ) ١٤٣٣ - ١٤٣٢

(د) ١٤٢٩ - ١٤٢٨

(ج) ١٤٣٢ - ١٤٣١

٢٠.

٣ أعداد أولية متتالية مجموعهم = عدد زوجي يقبل  
 القسمة على ١٠ ، قارن بين :  
 القيمة الأولى : ٤  
 القيمة الثانية : أصغر الأعداد الثلاثة

(ب) القيمة الثانية أكبر

(أ) القيمة الأولى أكبر

(د) المعطيات غير كافية

(ج) القيمتان متساويتان

٢١.

قارن بين :  
 القيمة الأولى : ٥ % من ٢  
 القيمة الثانية : ٠,٢ % من ٥

(ب) القيمة الثانية أكبر

(أ) القيمة الأولى أكبر

(د) المعطيات غير كافية

(ج) القيمتان متساويتان

٢٢.

خبزت هند كعك ووضعت في علبتين وكل علبة بها  
٢٨ كعكة ووزعتهم على صديقاتها السبعة ، كم كعكة  
تأخذ كل واحدة من صديقاتها ؟

- (أ) ٤ (ب) ٦ (ج) ٨ (د) ٩

٢٣.

إذا كان محمد أكبر من وليد ، وليد أصغر من عمر ،  
قارن بين :

القيمة الأولى : محمد      القيمة الثانية : عمر

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

٢٤.

قارن بين :  
القيمة الأولى :  $\begin{pmatrix} 2 \\ 2 \end{pmatrix}$   
القيمة الثانية :  $\begin{pmatrix} 2 \\ 0 \end{pmatrix}$

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

٢٥.

إذا كان سعر الحقيبة ٥٠ ريال وسعر القلم ٣ ريال  
أشترى رجل حقيبتين وثلاث أقلام ، كم دفع ؟

- (أ) ١٠٩ (ب) ١٠٦ (ج) ١٠٠ (د) ٩٩