

.1

تشارك معلم واحد ثلاثة طلاب في شراء هدية لمدير المدرسة ، فدفع المعلم  $\frac{1}{3}$  قيمة الهدية ، ودفع الطلاب الثلاثة بالتساوي باقي ثمن الهدية ، ما الكسر الذي يمثل المبلغ الذي دفعه الطالب الواحد من ثمن الهدية ؟

- (أ)  $\frac{1}{2}$       (ب)  $\frac{1}{3}$       (ج)  $\frac{2}{5}$       (د)  $\frac{3}{6}$

.2

قارن بين :

القيمة الأولى :  $300 \times 10^{-2}$  كم  
القيمة الثانية :  $1,7 \times 10^4$  م

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

.3

عمر أحمد أكبر من عمر خالد ، عمر سعود أصغر من عمر محمد ، عمر خالد أكبر من عمر محمد ، قارن بين :

القيمة الأولى : عمر أحمد  
القيمة الثانية : عمر سعود

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

.4

قارن بين :  
القيمة الأولى : ٦٨      القيمة الثانية : ٨٦

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

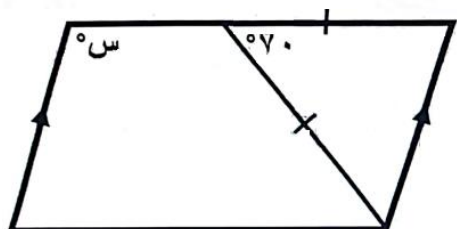
.5

حصل أحمد على ١٨٠٠ من المجموع الكلى للدرجات ، إذا كان المجموع الكلى لدرجات ٢٤٠٠ ، ما النسبة المئوية لدرجات أحمد ؟

- أ) ٨٠ %      ب) ٧٥ %      ج) ٧٠ %      د) ٦٥ %

.6

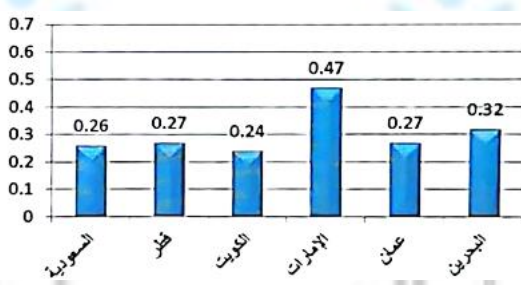
في الشكل التالي .  
ما قيمة س ؟



- أ) ١٣٠      ب) ١٢٥      ج) ١٢٠      د) ١١٥

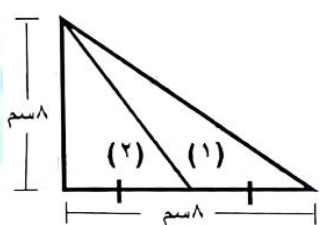
.7

الشكل البياني يوضح سعر لتر البنزين في دول الخليج لعام ٢٠١٥ م بالدولار . أى دولتين تعتبران الأغلى في سعر البنزين ؟



- أ) البحرين والإمارات وعمان  
ج) قطر والإمارات والكويت  
ب) الإمارات وعمان  
د) الإمارات والكويت

.8



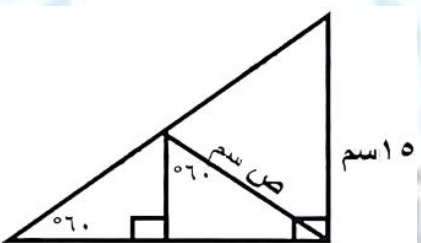
قارن بين :

القيمة الأولى: مساحة المثلث ١

القيمة الثانية: مساحة المثلث ٢

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

.9



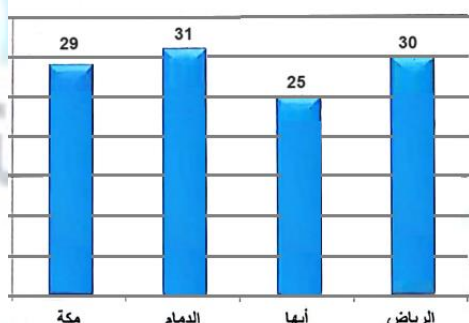
قارن بين :

القيمة الأولى : ١٥

القيمة الثانية : ص

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

.10



ما أعلى منطقة من حيث درجة الحرارة ؟

- أ) الرياض      ب) أبها      ج) الدمام      د) مكة

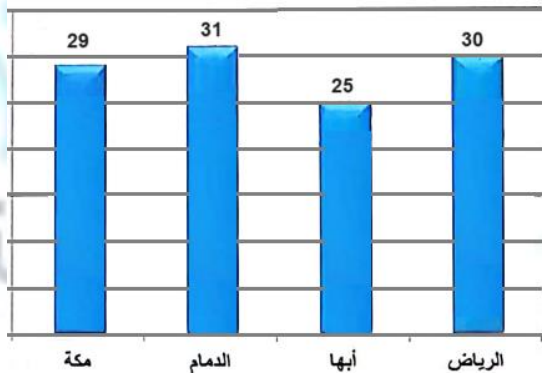
.11

ما العدد الذي إذا جمعناه مع ٥ أمثاله وأضفنا له ٣ كان الناتج ٧ الناتج أمثال ذلك العدد ؟

- أ) ٩      ب) ٧      ج) ٥      د) ٣

.12

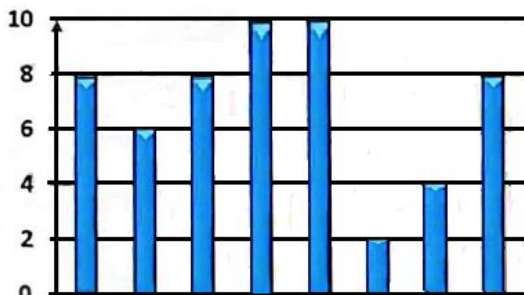
**ما درجة الحرارة بمكة؟**



- (أ) ٣١ (ب) ٣٠ (ج) ٢٩ (د) ٢٥

.13

**احسب متوسط القيم**



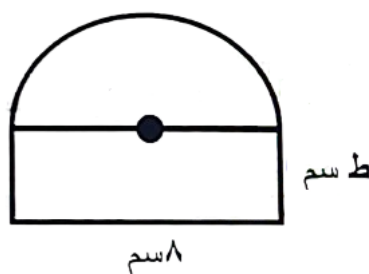
- (أ) ٥ (ب) ٦ (ج) ٧ (د) ٨

.14

**إذا كانت الساعة في الهند ٤ مساءً تكون الساعة في الرياض ٩ مساءً ، فإذا أقلعت طائرة من الرياض الساعة ٤ صباحاً ووصلت إلى الهند الساعة ١٢ مساءً . كم مدة الرحلة ؟**

- (أ) ٣ (ب) ٤ (ج) ٥ (د) ٦

.15



احسب مساحة  
الشكل

- (أ) ١٢ ط (ب) ١٦ ط (ج) ٢٤ ط (د) ٣٢ ط

.16

الجدول يوضح عدد المخالفات المرورية التي حصل عليها عينة من السائقين حسب العمر خلال شهر كامل النسبة المئوية لعدد السائقين في العينة والذين حصلوا على ٣ مخالفات تساوى :

أكبر من ٢٠ سنة	٢٠ سنة فاقل	عدد المخالفات
٦	٤	١
٤	٦	٢
٢	٨	٣

- (أ)  $\frac{2}{3} \times 6\% = 40\%$   
 (ب)  $\frac{1}{3} \times 33\% = 11\%$   
 (ج)  $\frac{1}{3} \times 80\% = 26\%$   
 (د)  $\frac{2}{3} \times 20\% = 13\%$

.17

تصدر تونس ٣٠٠ ألف كيلو جرام من مادة ما ، وتستورد أمريكا منها ٢٢٥ ألف كيلو جرام ، ما النسبة المئوية لما تستورده أمريكا؟

- (أ) ٧٠ % (ب) ٧٥ % (ج) ٨٠ % (د) ٨٣ %

.18

**الجدول يوضح عدد المخالفات المرورية التي حصل عليها عينة من السائقين حسب العمر خلال شهر كامل ما إجمالي عدد المخالفات المرورية ؟**

أكبر من ٢٠ سنة	٢٠ سنة فأقل	عدد المخالفات
٦	٤	١
٤	٦	٢
٢	٨	٣

(أ) ٤٠      (ب) ٤٤      (ج) ٥٠      (د) ٦٠

.19

**الجدول يوضح عدد المخالفات المرورية التي حصل عليها عينة من السائقين حسب العمر خلال شهر كامل ما متوسط عدد المخالفات للسائق الواحد ؟**

أكبر من ٢٠ سنة	٢٠ سنة فأقل	عدد المخالفات
٦	٤	١
٤	٦	٢
٢	٨	٣

(أ) ١      (ب) ٢      (ج) ٣      (د) ٤

.20

**شخص معه ٣٠٠ ريال صرف ٢٠ % وأعطى صديقه ٢٠% مما تبقى، كم تبقى معه ؟**

(أ) ٢٤٠      (ب) ٢٠٠      (ج) ١٩٢      (د) ١٦٠

.21

إذا كان ضعف مام مع خالد يساوى ما مع  
بدر + ١٠٠ ريال وما مع خالد يساوى  
نصف ما مع تركى + ٨٠٠ ريال وتركى  
معه ٢٠٠٠ ريال ، كم المبلغ مع بدر ؟  
 أ) ٣٦٠٠ ب) ٣٤٠٠ ج) ٣٥٠٠ د) ٣٢٠٠

.22

خمسة صناديق الصندوق الأول به خاتم يزن ١٠  
грамм ، الصندوق الثاني به خاتمين يزن الخاتم ١٠  
грамм ، الصندوق الثالث به ٣ خواتم يزن الخاتم ١٠  
грамм ، الصندوق الرابع به ٤ خواتم يزن الخاتم ١٠  
грамм ، الصندوق الخامس به ٥ خواتم يزن الخاتم ١٠  
грамм ، ما وزن الخواتم جمِيعاً ؟

أ) ١٥٠ ب) ١٠٠ ج) ٩٠ د) ٨٠

.23

قارن بين :

**القيمة الأولى :** عدد محاور تماثل المربع

**القيمة الثانية :** عدد محاور تماثل المثلث

**المتطابق الأضلاع**

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

.24

سياراتان تسيران مسافة ٦٠٠ كم من المدينة  
أ إلى المدينة ب ، سرعة الأولى ١٠٠ كم /  
س وسرعة الثانية ١٥٠ كم /س ،

كم فرق زمن الوصول بينهما بالدقائق ؟

- (أ) ٦٠ (ب) ٩٠ (ج) ٧٠ (د) ١٢٠

.25

قارن بين :

- القيمة الأولى : عدد أفراد فريق كرة القدم  
القيمة الثانية : عدد أفراد المسابقات الثقافية  
أ) القيمة الأولى أكبر      ب) القيمة الثانية أكبر  
ج) القيمتان متساويتان      د) المعطيات غير كافية