

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة في الجمل التالية وذلك بوضع علامة (✓) في المربع الصحيح :

١	أكتب النسبة المئوية 60% في صورة كسر في أبسط صورة:	
٢	مع مريم 88 ريال دفعت منه 29% ثمن هدية لأمها فكم ريال تقريباً ثمن الهدية؟	<p>أ- $\frac{6}{10}$</p> <p>ب- $\frac{3}{5}$</p> <p>ج- $\frac{15}{25}$</p> <p>د- $\frac{3}{5}$</p>
٣	ما احتمال الحصول على الرقم 3 عند اختيار عدد عشوائياً من الأعداد $\dots, 8, 5, 3, 1$.	<p>أكتب الكسر $\frac{3}{20}$ في صورة نسبة مئوية.</p>
٤		
٥		
٦	هو فرصة وقوع حادثة ما....؟	<p>أكتب النسبة المئوية 13% في صورة كسر اعتمادي:</p>
٧	هي الحادثة المكونة من ناتج واحد....؟	<p>أكتب الكسر العشري 0.27, في صورة نسبة مئوية...؟</p>
٨		

هو مجموع النواتج الممكنة لتجربة ما	10	اكتبى النسبة المئوية ١٥٪ في صورة كسر عشرى...؟	9
فضاء العينة	<input type="checkbox"/>	أ- .٠١٥	<input type="checkbox"/>
الاحتمال	<input type="checkbox"/>	ب- ١٥٠	<input type="checkbox"/>
الرسم الشجري	<input type="checkbox"/>	ج- ٠١٥	<input type="checkbox"/>
الاحتمال التجربى	<input type="checkbox"/>	د- ١٥	<input type="checkbox"/>
 قياس الزاوية س هو.....	12	يقدر قياس الزاوية التالية بـ :	11
٠١٠٠	<input type="checkbox"/>	أ- ٠٤٤ تقربياً	<input type="checkbox"/>
٠١٣٠	<input type="checkbox"/>	ب- ٠٢٠ تقربياً	<input type="checkbox"/>
٠٣٠	<input type="checkbox"/>	ج- ١٤٠ تقربياً	<input type="checkbox"/>
٠٨٠	<input type="checkbox"/>	د- ٠٩٠ تقربياً	<input type="checkbox"/>
اذا كانت الزوايتين أ و ب متكاملتين وكان قياس < ب = ١٥٠ فما قياس > ب	14	الشكل الرباعي التالي هو	13
٠٥٠	<input type="checkbox"/>	أ- مربع	<input type="checkbox"/>
٠٣٠	<input type="checkbox"/>	ب- مستطيل	<input type="checkbox"/>
٠١٢٠	<input type="checkbox"/>	ج- معين	<input type="checkbox"/>
٠٤٠	<input type="checkbox"/>	د- شبه منحرف	<input type="checkbox"/>
الشكل الرباعي الذي فيه ضلعان فقط متوازيان هو.....	16	اذا كانت الزوايتين س و ص متواثمتين وكان قياس < س = ٤٠ فما قياس > ص	15
المربع	<input type="checkbox"/>	أ- ٠١٣٠	<input type="checkbox"/>
المستطيل	<input type="checkbox"/>	ب- ٠١٢٠	<input type="checkbox"/>
شبه المنحرف	<input type="checkbox"/>	ج- ٠٤٠	<input type="checkbox"/>
المعين	<input type="checkbox"/>	د- ٠٥٠	<input type="checkbox"/>
مجموع قياسات زوايا الشكل الرباعي يساوي..؟	18	مجموع قياسات زوايا لها القياس نفسه	17
الزوايتان المتكاملتان	<input type="checkbox"/>	أ- ٠٣٦٠	<input type="checkbox"/>
الزوايتان المتماثلتان	<input type="checkbox"/>	ب- ٠٢٨٠	<input type="checkbox"/>
الزوايا المتقابلة بالرأس	<input type="checkbox"/>	ج- ٠١٦٠	<input type="checkbox"/>
الزوايا المتطابقة	<input type="checkbox"/>	د- ٠٨٠	<input type="checkbox"/>
يصنف المثلث الذى أطوال اضلاعه(سم، سم، سم) لمثلث...؟	20	هو شكل رباعي فيه كل ضلعين متقابلين متطابقان ومنوازيان و زواياه المتقابلة متطابقة؟	19
مختلف الاضلاع	<input type="checkbox"/>	أ- مربع	<input type="checkbox"/>
متطابق الضلعين	<input type="checkbox"/>	ب- مستطيل	<input type="checkbox"/>
متطابق الاضلاع	<input type="checkbox"/>	ج- شبه منحرف	<input type="checkbox"/>
غير ذلك.	<input type="checkbox"/>	د- متوازي الأضلاع	<input type="checkbox"/>

تمت الأسئلة

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح