

رياضيات			المادة	 <b>وزارة التعليم</b> Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة الزلفي مدرسة الابتدائية		
أ	الفصل	رابع	الصف				
ساعتان			الزمن				
			اسم الطالب				
كتابة	رقماً	الدرجة	اسم المدقق	اسم المراجع	حمد الذويخ	اسم المصحح	
			التوقيع	التوقيع	التوقيع		
أسئلة اختبار مادة الرياضيات الفصل الدراسي الثاني للعام 1443/1442هـ							

15

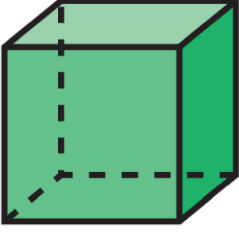
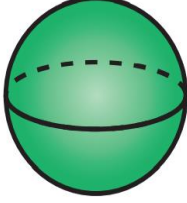


السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة في الجمل التالية وذلك بوضع علامة ( ✓ ) في المربع الذي أمامك :

1	حاصل ضرب $55 \times 1000 =$	2	تقدير ناتج ضرب $11 \times 59 =$
أ- <input type="checkbox"/>	55	أ- <input type="checkbox"/>	350
ب- <input type="checkbox"/>	550	ب- <input type="checkbox"/>	400
ج- <input type="checkbox"/>	5500	ج- <input type="checkbox"/>	450
د- <input checked="" type="checkbox"/>	55000	د- <input checked="" type="checkbox"/>	600
15		15	
3	تقدير ناتج قسمة $25 \div 5 =$	4	عدد أوجه المخروط
أ- <input type="checkbox"/>	60	أ- <input type="checkbox"/>	0
ب- <input checked="" type="checkbox"/>	50	ب- <input checked="" type="checkbox"/>	1
ج- <input type="checkbox"/>	30	ج- <input type="checkbox"/>	2
د- <input type="checkbox"/>	10	د- <input type="checkbox"/>	3
15		15	
5	عدد زوايا المثلث	6	العدد المكمل للنمط التالي ( 3-6-9-.....-15)
أ- <input type="checkbox"/>	1	10	10
ب- <input type="checkbox"/>	2	11	11
ج- <input checked="" type="checkbox"/>	3	12	12
د- <input type="checkbox"/>	4	13	13
15		15	
7	الزاوية القائمة قياسها =	8	عدد رؤوس المكعب
أ- <input type="checkbox"/>	$100^\circ$	أ- <input type="checkbox"/>	10
ب- <input checked="" type="checkbox"/>	$90^\circ$	ب- <input checked="" type="checkbox"/>	8
ج- <input type="checkbox"/>	$80^\circ$	ج- <input type="checkbox"/>	6
د- <input type="checkbox"/>	$70^\circ$	د- <input type="checkbox"/>	4
15		15	
9	ناتج قسمة $800 \div 2 =$	10	الشكل الخماسي عدد أضلاعه :
أ- <input type="checkbox"/>	4	أ- <input type="checkbox"/>	1
ب- <input type="checkbox"/>	40	ب- <input type="checkbox"/>	3
ج- <input checked="" type="checkbox"/>	400	ج- <input checked="" type="checkbox"/>	5
د- <input type="checkbox"/>	4000	د- <input type="checkbox"/>	7
15		15	

4

السؤال الثاني / اختر اسم الشكل الثلاثي لكل من الصور التالية :

( منشور رباعي ، منشور ثلاثي ، مكعب ، كرة )

				الشكل
مكعب	كرة	منشور رباعي	منشور ثلاثي	الاسم

درجة

درجة

درجة

درجة

5


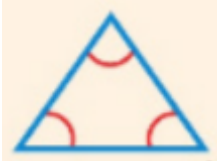
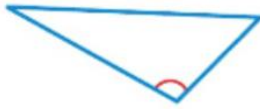
السؤال الثالث / ضع كلمة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( X ) أمام العبارة الخاطئة:

درجة	{ ✓ }	1- الشكّل الثنائي الأبعاد مستو له طولٌ وعرضٌ.
درجة	{ ✓ }	2- يُسمّى المثلثُ مختلف الأضلاع إذا كانت كلُّ أضلاعه مختلفة
درجة	{ ✓ }	3- الزاوية الحادة قياسها أكبر من ( صفر ) وأقل من ( 90° )
درجة	{ ✓ }	4- العدان المتناعلان هما عدان تسهل قسمتهما ذهنياً
درجة	{ X }	5- الشكّل الثماني له خمس أضلاع

3

السؤال الرابع / صنف المثلثات من حيث الزوايا :

( حاد الزوايا ، قائم الزاوية ، منفرج الزاوية )

			الشكل
قائم الزاوية	حاد الزوايا	منفرج الزاوية	الاسم

درجة

درجة

درجة

4

## السؤال السابع : أجب عما يلي :



أ/ ما العدد الذي تُمثِّله النقطة ( ب ) على خطِّ الأعداد؟

درجتين

74

ب/ ما النقطة التي تُمثِّل العدد 71 على خطِّ الأعداد؟

درجتين

النقطة أ

5

## السؤال الخامس / أجب عما يلي :

(1) أوجد ناتج الضرب فيما يلي :

$$\begin{array}{r} 207 \\ \times 21 \\ \hline 207 \\ 4140 \\ \hline 4347 \end{array}$$

درجة

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 25 \\ \hline 170 \\ 680 \\ \hline 850 \end{array}$$

درجة

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 21 \\ \hline 13 \\ 260 \\ \hline 273 \end{array}$$

درجة

(2) أوجد ناتج القسمة فيما يلي :

$$\begin{array}{r} 132 \\ 3 \overline{) 396} \\ \underline{3} \phantom{00} \\ 09 \\ \underline{9} \phantom{0} \\ 06 \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 0 \end{array}$$

درجة

$$\begin{array}{r} 15 \\ 5 \overline{) 76} \\ \underline{5} \phantom{0} \\ 06 \\ \underline{5} \phantom{0} \\ 1 \end{array}$$

درجة

4

## السؤال السادس : من خلال قراءتك للرسم المجاور أجب عما يلي :



درجة

أ/ منزل من الذي يقع عند الزوج المرتب ( 3 ، 8 ) ؟ منزل راشد

درجة

ب/ منزل من الذي يقع عند الزوج المرتب ( 5،7 ) ؟ منزل خالد

درجة

ج/ حدِّد الزوج المرتب لمنزل عادل ؟ ( 3 ، 5 )

درجة

د/ حدِّد الزوج المرتب للمدرسة ؟ ( 0 ، 0 )

تمت الأسئلة