

رياضيات			المادة	 وزارة التعليم 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

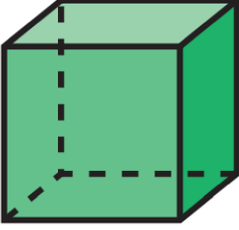
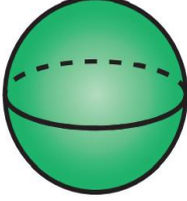
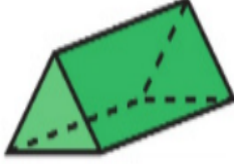
السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة في الجمل التالية وذلك بوضع علامة (✓) في المربع الذي أمامك :

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 type="checkbox"/>	55000	د- <input type="checkbox"/>	600
3	تقدير ناتج قسمة $25 \div 5 =$	4	عدد أوجه المخروط
أ- <input type="checkbox"/>	60	أ- <input type="checkbox"/>	0
ب- <input type="checkbox"/>	50	ب- <input type="checkbox"/>	1
ج- <input type="checkbox"/>	30	ج- <input type="checkbox"/>	2
د- <input type="checkbox"/>	10	د- <input type="checkbox"/>	3
5	عدد زوايا المثلث	6	العدد المكمل للنمط التالي (3-6-9-.....-15)
أ- <input type="checkbox"/>	1	أ- <input type="checkbox"/>	10
ب- <input type="checkbox"/>	2	ب- <input type="checkbox"/>	11
ج- <input type="checkbox"/>	3	ج- <input type="checkbox"/>	12
د- <input type="checkbox"/>	4	د- <input type="checkbox"/>	13
7	الزاوية القائمة قياسها =	8	عدد رؤوس المكعب
أ- <input type="checkbox"/>	100°	أ- <input type="checkbox"/>	10
ب- <input type="checkbox"/>	90°	ب- <input type="checkbox"/>	8
ج- <input type="checkbox"/>	80°	ج- <input type="checkbox"/>	6
د- <input type="checkbox"/>	70°	د- <input type="checkbox"/>	4
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 type="checkbox"/>	400	ج- <input type="checkbox"/>	5
د- <input type="checkbox"/>	4000	د- <input type="checkbox"/>	7

4

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

(منشور رباعي ، منشور ثلاثي ، مكعب ، كرة)

				الشكل
				الاسم

5

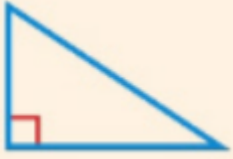
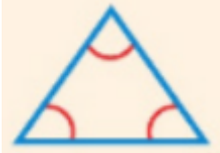
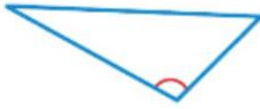
السؤال الثالث / ضع كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

{ }	1- الشَّكْلُ الثَّنَائِي الأبعادِ مستو له طَوَّلٌ وَعَرْضٌ.
{ }	2- يُسَمَّى المثلثُ مختلف الأضلاعِ إذا كانت كلُّ أضلاعهِ مختلفة
{ }	3- الزَّاوِيَةُ الحادة قياسُها أكبرُ من (صفر) وأقلُّ من (90°)
{ }	4- العدان المتناغمان هما عدان تسهلُ قسمتهما ذهنيًا
{ }	5- الشَّكْلُ الثماني له خمس أضلاعٍ

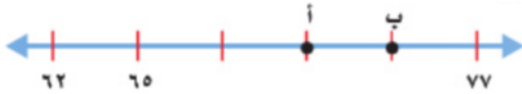
3

السؤال الرابع / صنف المثلثات من حيث الزوايا :

(حاد الزوايا ، قائم الزاوية ، منفرج الزاوية)

			الشكل
			الاسم

4

السؤال السابع : أجب عما يلي :

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

.....

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

.....

5

السؤال الخامس / أجب عما يلي :

(1) أوجد ناتج الضرب فيما يلي :

$$\begin{array}{r} 207 \\ \times 21 \\ \hline \end{array} \quad \text{ج}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 25 \\ \hline \end{array} \quad \text{ب}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 21 \\ \hline \end{array} \quad \text{أ}$$

(2) أوجد ناتج القسمة فيما يلي :

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 396} \\ \hline \end{array} \quad \text{ب}$$

$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 76} \\ \hline \end{array} \quad \text{أ}$$

4

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

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

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

ج/ حدِّد الزوج المرتب لمنزل عادل ؟ (.....،.....)

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

تمت الأسئلة