

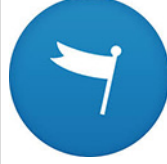
شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار نهائي الدور الأول

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أسئلة مراجعة للباب الثامن	1
مهمة ادائية لفصل القسمة	2
اختبار نهائي الدور الأول	3
تهيئة الفصل الثامن الأشكال الثلاثية والاستدلال المكاني	4
اختبار الفصل السادس الضرب في عدد من رقمين	5

رياضيات		المادة		 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم مدرسة الابتدائية	
الفصل	رابع	الصف				
ساعتان		الزمن				
		اسم الطالب				
كتابة	رقماً	الدرجة	اسم المدقق	اسم المراجع	اسم المصحح	
			التوقيع	التوقيع	التوقيع	
أسئلة اختبار مادة الرياضيات الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) للعام 4144هـ						

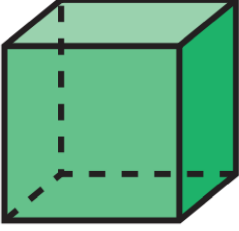
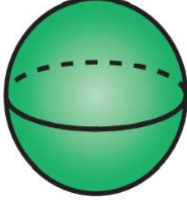

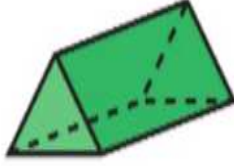
15

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

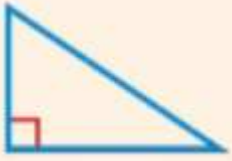
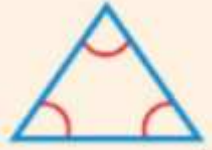

السؤال الثالث/ ضع كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

{ }	1- الشَّكْلُ الثَّنَائِي الأبعادِ مستو له طُولٌ وَعَرْضٌ.
{ }	2- يُسَمَّى المثلثُ مختلف الأضلاع إذا كانت كلُّ أضلاعه مختلفة
{ }	3- الزَّاوِيَةُ الحادة قياسها أكبر من (صفر) وأقل من (90°)
{ }	4- العددين المتناغمان هما عددين تسهل قسمتهما ذهنيًا
{ }	5- الشَّكْلُ الثماني له خمس أضلاع

3

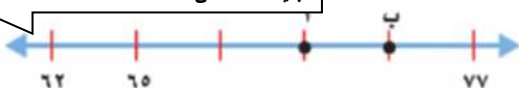
السؤال الرابع / صنف المثلثات من حيث الزوايا :

(حاد الزوايا ، قائم الزاوية ، منفرج الزاوية)

			الشكل
			الاسم

4

السؤال السابع : أجب عما يلي :



أ/ ما العدد الذي تمثله النقطة (ب) على خط الأعداد؟

ب/ مَا النُّقْطَةُ الَّتِي تُمَثِّلُ العَدَدَ 71 عَلَى خَطِّ الأَعْدَادِ؟

5

السؤال الخامس/ أجب عما يلي :

(1) أوجد ناتج الضرب فيما يلي :

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

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

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



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج السعودية

(2) أوجد ناتج القسمة فيما يلي :

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 396} \\ \underline{3} \\ 96 \\ \underline{96} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 76} \\ \underline{5} \\ 26 \\ \underline{25} \\ 10 \end{array}$$

alManahj.com/sa

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/ حدّد الزَّوْجَ المُرْتَبَ لمنزل عادل ؟ (.....،.....)

د/ حدّد الزَّوْجَ المُرْتَبَ للمدرسة ؟ (.....،.....)

تمت الأسئلة