



مدرسة عبد الحميد الدايل للبنين
الفصل الدراسي الثاني للعام 2020 - 2021

بنك الأسئلة للوحدة الرابعة عشر

الصف: أول /

الإسم:

1- اختر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:




1 شكل ليس له رؤوس ولا أضلاع

	A
دائرة	B
مثلث	C
مستطيل	

2 شكل مغلق له 3 رؤوس؟

	A
دائرة	B
مثلث	C
مستطيل	


3 ما الشكل الذي يمثل مربع؟

	A
	B
	C

جميع المثلثات خصائصها		4
صفراء	A	
قصيرة	B	
لها 3 أضلاع مستقيمة	C	

أي الاشكال ثلاثية الأبعاد لها 8 رؤوس و 6 أوجه		5
كرة	A	
أسطوانة	B	
مكعب	C	

أي الاشكال ثلاثية الأبعاد ليس له أسطح مستوية أو أحرف أو رؤوس؟		6
كرة	A	
أسطوانة	B	
مكعب	C	




ما اسم الشكل التالي ثلاثي الأبعاد؟		7
		
اسطوانة	A	
مخروط	B	
كرة	C	

العدد الدال على عدد رؤوس شبة المكعب ؟	8
0 من الرؤوس	A
4 من الرؤوس	B
8 من الرؤوس	C




2- أحب عن كل مما يلي :

السؤال رقم (9)
<p><u>ارسم الشكل المطلوب :-</u></p> <p>شكل مغلق له 3 رؤوس</p> <p>شكل مغلق له 0 من الأضلاع المستقيمة</p> <p>شكل مغلق له 4 رؤوس و 4 أضلاع متساوية</p>

اذكر ما إذا كان الشكل مغلقاً أم لا ثم أذكر عدد أضلاعه وعدد رؤوسه :-

<p>3. </p> <p>مغلق؟ _____</p> <p>الشكل السداسي له _____ أضلاع</p> <p>مستقيمة و _____ رؤوس.</p>	<p>2. </p> <p>مغلق؟ _____</p> <p>المستطيل له _____ أضلاع</p> <p>مستقيمة و _____ رؤوس.</p>	<p>1. </p> <p>مغلق؟ _____</p> <p>الدائرة لها _____ من الأضلاع</p> <p>المستقيمة و _____ من الرؤوس.</p>
---	--	--

اكتب عدد الأوجه أو الأسطح المستوية والرؤوس والأحرف لكل أداة.

الأداة	عدّد الأوجه أو الأسطح المستوية	عدّد الرؤوس	عدّد الأحرف
			
			
			

صل اسم الشكل بالعبارة المناسبة:

• له 6 أوجه متساوية	• شبة مكعب
• له 1 من الرؤوس	• مكعب
• له 8 رؤوس	• كرة
• ليس له أسطح مستوية أو رؤوس	• مخروط