

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/4math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/4math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

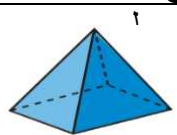

<https://www.almanahj.com/sa/grade4>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

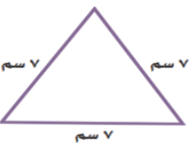
المادة: رياضيات	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
الصف: الرابع الابتدائي		وزارة التعليم
الزمن: حصة كاملة (45 دقيقة)		الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة
عدد الأوراق: 1		مدرسة ابتدائية الأبناء الأولى
أسئلة اختبار الدوري الأول للفترة الثالثة		

اسم الطالبة	الصف	4 /	الدرجة المستحقة	10
-------------	------	-----------	-----------------	----

السؤال الأول: أ. اختاري الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي بوضع دائرة عليها:			
1. المقسوم عليه في الجملة العددية $63 \div 9 = 7$ هو:			
63	9	7	صفر
2. اشترى عاصم طابعة بمبلغ 360 ريالاً، ويريد أن يسدد ثمنها على 6 دفعات شهرية متساوية، فما مقدار الدفعة الشهرية الواحدة؟			
6	60	600	6000
3. ما العدد الذي يجعل الجملة $300 \div \square = 300$ صحيحة؟			
3	9	300	900
4. اشترك كل من فهد وطلال وسليمان في زراعة 96 شجرة صغيرة. إذا غرس كل منهم العدد نفسه من الأشجار الصغيرة، فكم شجرة غرس كل واحد منهم؟			
29	30	31	32
5. فاز سباح بـ 15 ميدالية ذهبية وفضية في الألعاب الأولمبية، إذا كان عدد الميداليات الذهبية مثلي عدد الميداليات الفضية، فما عدد الميداليات الفضية التي فاز بها؟			
15	10	5	3
6. استأجر 3 أشخاص سيارة بمبلغ 426 ريالاً؛ لتقلهم من الرياض إلى الدمام. إذا اشتركوا في دفع الأجرة بالتساوي، فكم يدفع كل واحد منهم؟			
140 ريالاً	141 ريالاً	142 ريالاً	143 ريالاً
7. إذا اشترى نواف 4 شنط مدرسية متماثلة لأبنائه الأربعة بـ 216 ريالاً. فما ثمن الشنطة الواحدة تقريباً؟			
50 ريالاً	51 ريالاً	53 ريالاً	60 ريالاً
8. شكل ثلاثي الأبعاد يُمكن أن يُصنع باستعمال دائرتين ومستطيل. ما اسمه؟			
مكعب	مخروط	هرم	اسطوانة
9. ما عدد أوجه الشكل أمامك؟			
			
3	4	5	6
10. ماذا يُسمى الشكل المجاور؟			
			
مثلث	خماسي	سداسي	ثمانى
11. الزاوية التي يكون قياسها 90، هي الزاوية:			
الحادة	القائمة	المنفرجة	المستقيمة

ب. اجيبي على المطلوب لكل مما يأتي:

1. صنفى المثلث التالي إلى: حاد الزوايا، أو قائم الزاوية، أو منفرج الزاوية، وإلى متطابق الضلعين، أو متطابق الأضلاع، أو مختلف الأضلاع.



2. اكتبى قياس الزاوية أمامك بالدرجات وبالدرجات.

