

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## أوراق عمل وواجبات غير محلولة لاختبار الطالب

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى السادس ← رياضيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18-10-2024 18:33:17

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

إعداد: المدرس

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى السادس



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب المستوى السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل شاملة لاختبار منتصف الفصل غير محلولة

1

أوراق عمل أم القرى غير محلولة

2

أوراق عمل شاملة لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة

3

أوراق عمل و واجبات مع الإجابة استعدادا لاختبار منتصف الفصل

4

أوراق عمل اثرائية لاختبار منتصف الفصل

5

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

السؤال رقم ( 1 )	الدرجة ( 3 )
<p><b>A- أنفقت سلمى QR 62.65 في 5 أيام . ما معدل إنفاقها في اليوم الواحد ؟</b></p> <p>وضح عملك هنا</p>	

السؤال رقم ( 2 )	الدرجة ( 4 )
<p><b>A- أوجد ناتج القسمة</b></p> <p><math>9.6 \div 1.6</math></p> <p>وضح عملك هنا</p>	

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

		السؤال رقم ( 1 )
<p>A. أوجد ناتج ضرب <math>\frac{2}{5} \times \frac{1}{4}</math></p> <p>وضح عملك هنا .</p>		
<p>B. لدى عالم <math>\frac{3}{4}</math> الزجاجاة من محلول ما و استهلك <math>\frac{1}{6}</math> مقدار المحلول في تجربة . ما مقدار ما استهلكه من الزجاجاة ؟</p> <p>وضح عملك هنا .</p>		

		السؤال رقم ( 2 )
<p>A. أوجد ناتج ضرب <math>4\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}</math></p> <p>وضح عملك هنا</p>		

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2024/2025 )

السؤال رقم ( 1 )	
أوجد ناتج القسمة	
$\frac{1}{5} \div 5$	
وضح عملك هنا .	
$2 \div \frac{2}{5} =$	
وضح عملك هنا .	

السؤال رقم ( 2 )	
أوجد المقلوب	
• $\frac{1}{5}$ :.....	
• 6 :.....	

السؤال رقم ( 3 )	
يسكب مطعم 4 لترات من الماء في أكواب في ساعة كل منها $\frac{3}{6}$ لتر . ما عدد الأكواب التي يمكن للمطعم ان يملأها ؟	
وضح عملك هنا	

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

السؤال رقم ( 1 )		
أوجد ناتج القسمة .		
$\frac{5}{8} \div \frac{1}{2}$		
وضح عملك هنا		
$\frac{1}{4} \div \frac{1}{12}$		
وضح عملك هنا.		

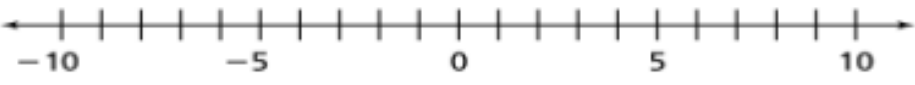
الدرجة ( 4 )	السؤال رقم ( 2 )
مساحة لوحة مستطيلة الشكل $\frac{1}{6}$ متر مربع و طولها $\frac{2}{3}$ متر . ما عرض هذه اللوحة ؟	
وضح عملك هنا	

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

السؤال رقم ( 1 )	
<p>A - أوجد ناتج القسمة .</p> $3\frac{3}{4} \div 1\frac{1}{2}$ <p>وضح عملك هنا</p>	
<p>B - أوجد ناتج القسمة .</p> $2\frac{1}{3} \div 1\frac{1}{3}$ <p>وضح عملك هنا</p>	

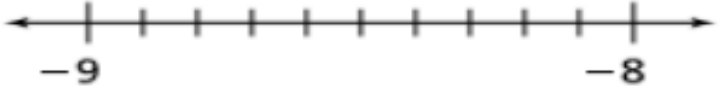
السؤال رقم ( 2 )	
<p>تصنع فاطمة سلماً من الحبال . عرض كل سلمة فيه <math>2\frac{1}{3}</math> قدم إذا كان طول الحبل الذي لدى فاطمة 21 قدم . فكم سلمة يمكنها أن تصنع منه ؟</p> <p>وضح عملك هنا</p>	

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

		السؤال رقم ( 1 )
<p>A. مثل كل نقطة على خط الأعداد.</p>		
		
1. $L(-8)$	2. $M(3)$	
3. $O(2)$	4. $P(-1)$	
<p>B. اكتب الأعداد الصحيحة بالترتيب من الأصغر إلى الأكبر.</p>		
<p>2, -3, 0, -4</p>		
<p>.....</p>		

الدرجة ( 4 )	السؤال رقم ( 2 )
<p>صل كل عدد صحيح بمعكوسه.</p>	
<input type="text" value="-4"/>	<input type="text" value="-(-40)"/>
<input type="text" value="40"/>	<input type="text" value="-4"/>
<input type="text" value="-40"/>	<input type="text" value="-40"/>
<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

			السؤال رقم ( 1 )
<p><b>A.</b> مثل العدد <math>-8.7</math> على خط الأعداد أدناه.</p>  <p><b>B.</b> رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر <math>-6.1</math> ، <math>-6\frac{1}{5}</math> ، <math>-6.35</math> ، <math>-6\frac{1}{4}</math></p> <p>.....</p>			

			السؤال رقم ( 2 )
<p>قارن باستعمال ( &lt; او &gt; او = )</p> <p><math>-2 \bigcirc -2.1</math>      <math>\frac{1}{5} \bigcirc \frac{1}{4}</math></p> <p><math>-4\frac{1}{2} \bigcirc -3.9</math>      <math>7\frac{1}{2} \bigcirc 7.75</math></p>			

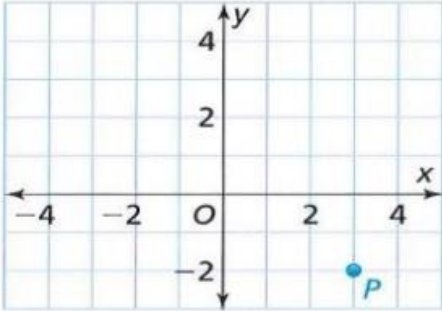


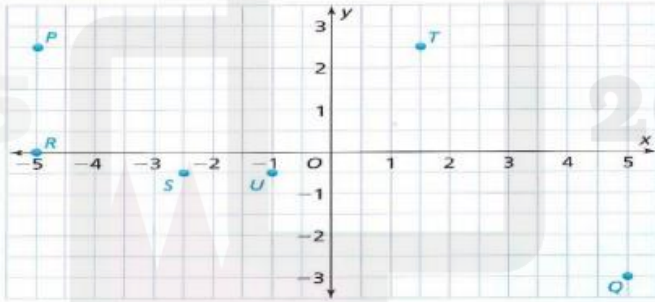
تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

			السؤال رقم ( 1 )
<b>A - أوجد القيمة المطلقة لكل من .</b>			
$ -21 $			
<hr/>			
$ 8\frac{3}{4} $			
<hr/>			
$ -22 $			
<hr/>			
$ -55.5 $			

			السؤال رقم ( 2 )
<b>رتب الأعداد من الأصغر الى الأكبر .</b>			
$ -20 ,  16 ,  -2 ,  37 $			
<hr/>			
$ -1.5 ,  1\frac{3}{4} ,  2.5 ,  -2 $			
<hr/>			

تدريبات اثرائية  
( رياضيات الصف السادس )  
( الفصل الدراسي الأول 2025/2024 )

		السؤال رقم ( 1 )
مثل وسم كل نقطة بيانيا في المستوى الإحداثي .		
$A(-4, 1)$		
$B(4, 3)$		
$C(0, -2)$		
ما الزوج المرتب الذي يمثل إحداثيات النقطة P أعلاه؟ .....		

الدرجة ( 4 )	السؤال رقم ( 2 )
مثل وسم النقطة بيانيا.	
	
اكتب المرتب للنقاط التالية.	
• Q:.....	
• S:.....	
• T:.....	
أوجد المسافة بين النقطة كل زوج من النقاط (-5, -3), (-5, -6) ..... (-5, 2), (-5, 6) .....	