

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5>

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

<https://almanahj.com/om/5math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade5>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/omcourse\\_bot](https://t.me/omcourse_bot)

(١)

المادة: الرياضيات

الصف: الخامس

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م

١ أكمل المتتالية التالية:

[١]  ، ١٠ ، ٧ ، ٤

٢ أكتب العدد المكون من ٩ آحاد و ٤ مئات و ٣ آلاف.

[١] \_\_\_\_\_

٣ أكمل الجدول التالي الذي يوضح انخفاض درجة الحرارة في إحدى المدن.

درجة الحرارة الجديدة (درجة سيليزية)	مقدار الانخفاض (درجات سيليزية)	درجة الحرارة (درجة سيليزية)
	٤	٥

[١]

٤ أكمل العبارات التالية:

[١]  = نصف العدد ٤٨[١]  =  $3 \times 2,1$  (ب)٥ أوجد ناتج  $3 \div 369$ 

[١] \_\_\_\_\_

٦ أكمل العبارات التالية:

[١]  $4 = \frac{\text{ } \div 80}{\text{ }}$  (أ)[١]  $10 \div \frac{\text{ }}{\text{ }} = 5 \div 20$  (ب)

(٢)

الصف: الخامس

المادة: الرياضيات

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠م

٧ حوِّط ما تشير إليه الساعة التي أمامك:

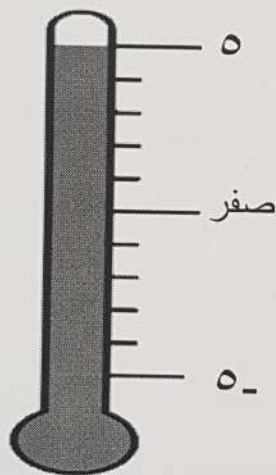


١٠:١٠      ١٠:٠٢

٠٢:١٠      ٠٢:٥٠

[١]

٨ سجل محمد درجات الحرارة لدولتين وهي: ٣° س ، -٢° س  
اكتب هذه الدرجات في تدرجها على الترمومتر.



[١]

٩ اكتب جميع الأعداد الفردية المحصورة بين ٢٥ و ٢٠٠ ، ومن مضاعفات العدد ٢٥

[٢]

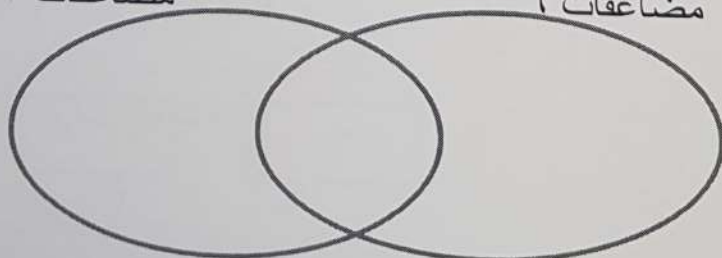
\_\_\_\_\_ ، \_\_\_\_\_ ، \_\_\_\_\_

١٠ مثل جميع الأعداد التالية في مخطط التصنيف التالي.

٤٢      ٣٥      ١٧      ١٢

مضاعفات ٧

مضاعفات ٦



[٢]

(٣)

المادة: الرياضيات

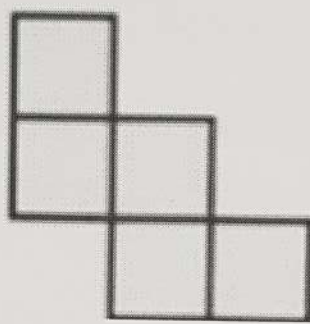
الصف: الخامس

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠م

١١ اكمل المخطط:



١٢ ارسم المربع الناقص في الشبكة لتكوين مكعب مغلق.



١٣ أكمل:

[٢]

$$٩٠٧ \square ٠٣ = ٩٠٠٠٠٠ + \square + ٥٠٠ + ٣$$

١٤ لديك الحقيقة  $٤ = ٩ \div ٣٦$   
حوظ العبارة الصحيحة

[١]

$$٣٦ = ٤ \div ٩ \quad ٩ = ٤ \div ٣٦ \quad ٤ = ٩ \times ٣٦ \quad ٩ = ٤ \times ٣٦$$

١٥ حوط جميع عوامل العدد ١٨

[١]

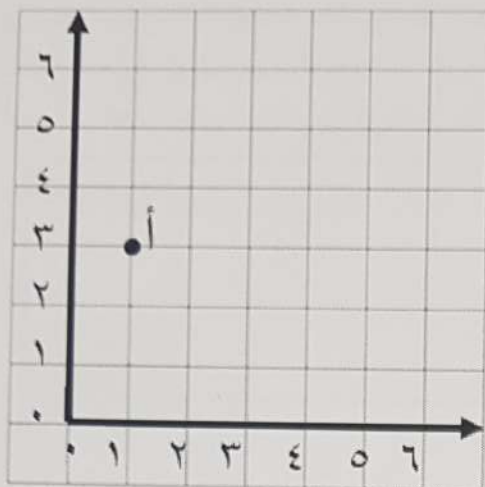
١٢      ٨      ٦      ٤      ٢

(٤)

المادة: الرياضيات  
الصف: الخامس  
الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠م

١٦

اكتب احداثيات النقطة (أ) في الشكل المقابل

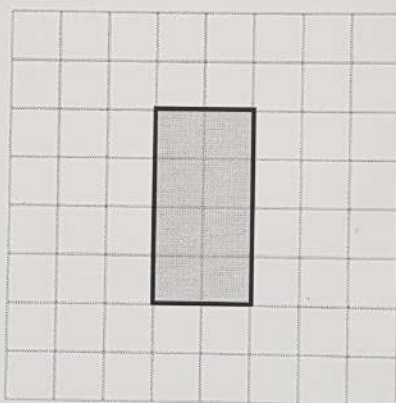


( , )

[١]

١٧

اكتب مساحة الشكل المظلل (علماً أن  $\square =$  وحدة مربعة)



[١] وحدة مربعة \_\_\_\_\_

١٨

ضع  $\checkmark$  في المستطيل الصحيح بجانب كل عبارة:

العبارة	زوجي	فردى
فردى + فردى		
زوجى + زوجى + فردى		

[١]

١٩

ظلل عددين مجموعهما أقرب إلى العدد ٥

٢,٤

٣,٤

١,٤

٠,٤

[١]



٢٠

يمتلك محمد ٥ مجموعات من الطوابع  
كل مجموعة تحوي ٨٠ طابعا  
احسب عدد الطوابع التي لدى محمد

[١] طابع \_\_\_\_\_

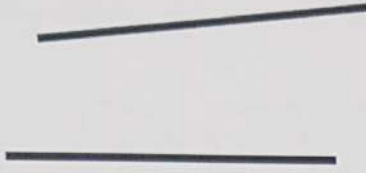
(٥)

المادة: الرياضيات الصف: الخامس  
الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠م

<p>[٢]</p>	<p>وزعت منى ٢٣ قطعة حلوى على علب تتسع العلب الواحدة ٤ قطع احسب عدد العلب اللازمة لوضع جميع القطع. خطوات الحل:</p>	<p>٢١</p>
<p>[٢]</p>	<p>حول كتل الأكياس الآتية إلى غرام.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>٦,٣ كغم = <input type="text"/> غم</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>٠,٩ كغم = <input type="text"/> غم</p> </div> </div>	<p>٢٢</p>
<p>[١]</p>	<p>لديك البطاقات التالية:</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">١</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">٨</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">٦</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">٤</div> </div> <p>أكمل بوضع رقمين منها لتصبح العبارة التالية صحيحة.</p> <p>٩٨ <input type="text"/> ٥ &lt; ٩ <input type="text"/> ٤٥</p>	<p>٢٣</p>
<p>[١]</p>	<p>حوط ما تمثله العبارة التالية " أنا عدد نصفي ١٨٠ وضعي ٧٢٠ "</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">١٤٤٠</div> <div style="text-align: center;">٩٠٠</div> <div style="text-align: center;">٣٦٠</div> <div style="text-align: center;">٩٠</div> </div>	<p>٢٤</p>

(٦) المادة: الرياضيات  
الصف: الخامس  
الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠م

٢٥ الخطين المقابلين غير متوازيين، فسر ذلك؟

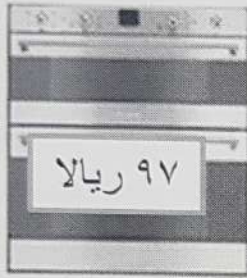


التفسير:

[١]

٢٦ اشترى أحمد فرن وغسالة وتلفاز حسب العرض الموضح.

احسب اجمالي ما دفعه أحمد (موضحا خطوات الحل)

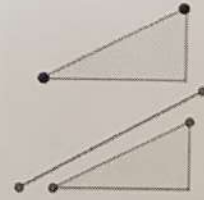
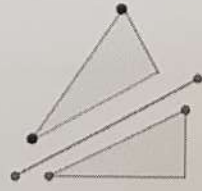
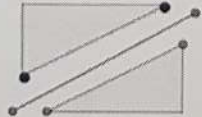
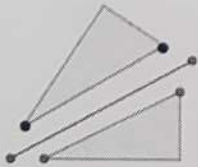


خطوات الحل:

ريالا \_\_\_\_\_

[٢]

٢٧ حوٲ الانعكاس الصحيح للمثلث حول خط المرآة .



[١]

٢٨ أكمل العبارة التالية:

$$١٠٠ \div ٧٥٠٠٠ = ١٠ \times \square$$

[١]

(٧)

المادة: الرياضيات الصف: الخامس  
الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م

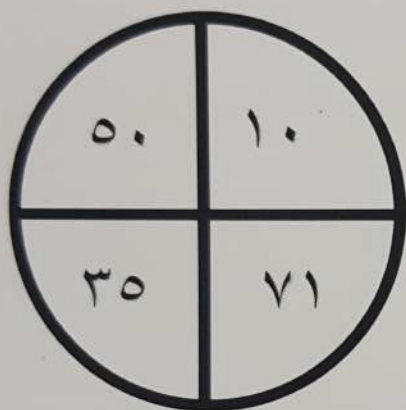
٢٩ تريد سلوى تكوين عدد باستخدام جميع البطاقات التالية  
اكتب أصغر عدد تستطيع تكوينه بشرط أن يكون أكبر من ١



[١] العدد هو \_\_\_\_\_

٣٠ اختر من القرص عددين

حاصل ضربهما أكبر من ٢٠٠٠ وأقل من ٣٠٠٠  
موضحا خطوات الحل



خطوات الحل:

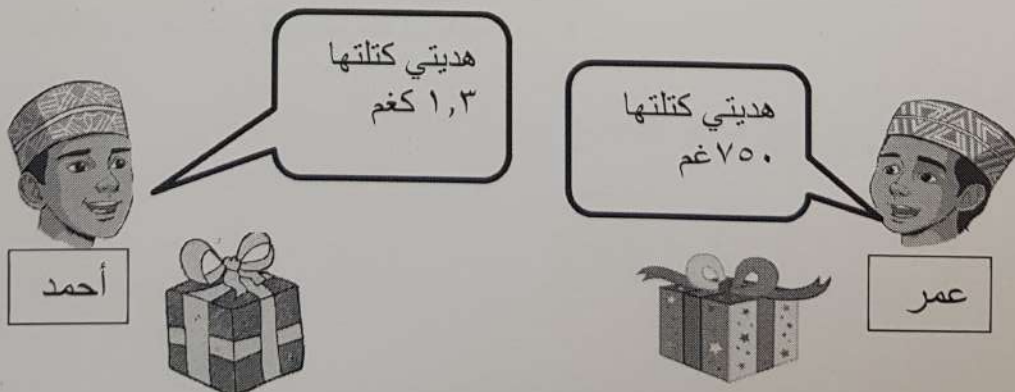
[١]

العدد الأول  العدد الثاني

[١]

٣١ يقول عمر أن هديته أثقل من هدية أحمد.

هل ما يقوله عمر صحيح؟  نعم  لا



فسر إجابتك.

[١]