

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## حصاد الاسبوع الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف التاسع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



## روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الباطنة</a>	1
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة الداخلية</a>	2
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي لعدة محافظات</a>	3
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الشرقية</a>	4
<a href="#">نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي لمحافظة جنوب الباطنة</a>	5

## حصاد الأسبوع ١ في مادة الرياضيات للصف التاسع

اسمي الجميل : ..... التاريخ : / /

الزمن : ٢٠ دقيقة

[١]	<p>ضعي دائرة حول الإجابة الصحيحة:</p> <p>قيمة العدد ٥٣ بعد زيادته بنسبة ١١٢% تساوي :</p> <p>٤٧,٣٢      ٥٩,٣٦      ١١٢,٣٦      ١٦٥</p>	١												
[٢]	<p>ضعي علامة ( ✓ ) في مكانها الصحيح مقابل كل عبارة :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>العبارة</th> <th>صواب</th> <th>خطأ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>النسبة ٣ : ٤ هي نفسها النسبة ٤ : ٣.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>النسبة ٦٠٠ غم : ٣ كغم مكافئة للنسبة ٢٠٠ : ١ .</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>إذا كان أجر محمد يساوي <math>\frac{٥}{٨}</math> أجر ماجد، فإن النسبة بين أجريهما ٢٠ : ٣٢ .</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	العبارة	صواب	خطأ	النسبة ٣ : ٤ هي نفسها النسبة ٤ : ٣.			النسبة ٦٠٠ غم : ٣ كغم مكافئة للنسبة ٢٠٠ : ١ .			إذا كان أجر محمد يساوي $\frac{٥}{٨}$ أجر ماجد، فإن النسبة بين أجريهما ٢٠ : ٣٢ .			٢
العبارة	صواب	خطأ												
النسبة ٣ : ٤ هي نفسها النسبة ٤ : ٣.														
النسبة ٦٠٠ غم : ٣ كغم مكافئة للنسبة ٢٠٠ : ١ .														
إذا كان أجر محمد يساوي $\frac{٥}{٨}$ أجر ماجد، فإن النسبة بين أجريهما ٢٠ : ٣٢ .														
[١]	<p>ضعي دائرة حول الإجابة الصحيحة:</p> <p>انخفض سعر أثاث منزلي من ٨٠٠ ريال عماني إلى ٦٥٠ ريالاً عمانيًا ، ما النسبة المئوية للانخفاض ؟</p> <p>٤,٧٥%      ٩%      ١٨,٧٥%      ٢٣%</p>	٣												
[١]	<p>تغيب ٧ طلاب عن أحد الفصول يوم الاثنين، فإذا كانت نسبة المتغييبين ١٧,٥% من العدد الكلي لطلاب الفصل. فما عدد الطلاب الذين <b>حضر</b>وا يوم الاثنين ؟</p> <p>طالب _____</p>	٤												

قياسات زوايا المثلث أ ب ج متناسبة بنسبة أ : ب : ج = ٢ : ١ : ٣ ، ما قياس كل زاوية ؟  
وضحي خطوات حلك.

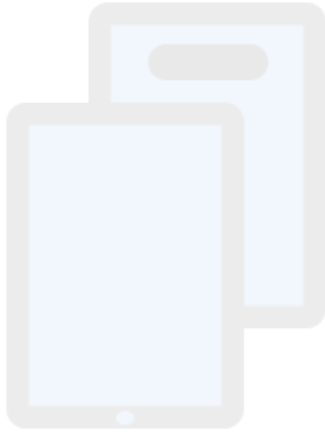
---

---

---

---

[٣]



تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج العُمانية

[alManahj.com/om](http://alManahj.com/om)