

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



نموذج أسئلة الاختبار الرسمي لمحافظة (الظاهرة)

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس

روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

[إجابات كتاب النشاط](#)

1

[إجابات كتاب النشاط](#)

2

[بنك أسئلة في وحدة الهندسة](#)

3

[نموذج إجابة الاختبار الرسمي لمحافظة \(الداخلية\)](#)

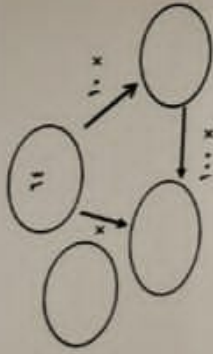
4

[نموذج إجابة الاختبار الرسمي لمحافظة \(جنوب الباطنة\)](#)

5

المعدة : الرياضيات - الصف : الخامس - الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠٢٢ / ٢٠٢٣ م (٦)

اكتب الأعداد المناسبة في الدوائر الفارغة .



[٢]

الخططين الآتيين غير متوازيين، فسر ذلك.



[١]

الجدول المقابل يوضح أسعار السلع بالريال المعاني .
فسر لماذا لا تكفي ٣٠٠ ريال، لشراء ثلاثة وثلاث
مراوح .

تلاجة	٢٧٠ ريال
غسالة	٧٢ ريال
مروحة	١٢ ريال

[١]

٧/ يتبع

الدرجة

٤

(٥)

المعدة : الرياضيات - الصف : الخامس - الدور الأول - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي ٢٠٢٢ / ٢٠٢٣ م

رتب الأسعار حسب قيمتها من الأصغر إلى الأكبر:

٦٥ ريال ٦٠,٥٠٠ ريال ٦٠,٥٠٠ ريال ٦٠,٥٠٠ ريال



الأكبر

[١]

أكمل الجدول الآتي الذي يوضح ارتفاع وانخفاض درجة الحرارة في مدينة لندن في أوقات مختلفة.

درجة الحرارة (سليزية)	الارتفاع أو الانخفاض في درجة الحرارة	درجة الحرارة الجديدة (سليزية)
٦	انخفض ٧ درجات	١-
٤	انخفض ٣ درجات	
٦-	ارتفع ٤ درجات	

[٢]

٢٣ يمتلك عمر ٥ مجموعات من الطوايح، كل مجموعة تحوي ٦٠ طابعا.
احسب عدد الطوايح التي لدى عمر.

طابع

[١]

٢٤ ثياب بالونات في أكياس، كل كيس به ٧ بالونات، يحتاج احمد إلى ١٤٦ بالونه
لحفل لاجاه من المدرسة، كم كيس يجب ان يشتري احمد؟

كيس

[١]




٦/ يتبع

الدرجة

٥

(٤)

م ٢٠٢٣ / ٢٠٢٢ - العلم الدراسي الأول - الفصل الدراسي الأول - النور الأول - الخامس - الصف : الرياضيات - المعاد : الرياضيات


١٦	رتوف _____ تريد سعاد ترتيب ٣٩ كتاباً في رفوف المكتبة. يتسع الرف الواحد ل ٥ كتب. احسب عدد الرفوف التي ستحتاجها لترتيب جميع الكتب.	[١]
١٧	اكمل تظليل الشبكة لتمثل مكعب مغلق. 	[١]
١٨	حدد موضع النقطتين (٦،٣) و (٠،٣) على الشبكة المقلبة. 	[١]
١٩	حول كتل الأكياس الآتية إلى غرام.  م ١٠٠٠م = <input type="text"/> م م ١٠٠م = <input type="text"/> م	[٢]
٢٠	صنل عددين مجموعهما أقرب إلى العدد ٥ <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/> <input type="text"/> + <input type="text"/> = <input type="text"/>	[١]

بضع ٥

الدرجة ٦


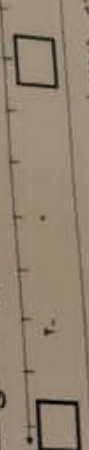
(٣)

م ٢٠٢٣ / ٢٠٢٢ - العلم الدراسي الأول - الفصل الدراسي الأول - النور الأول - الخامس - الصف : الرياضيات - المعاد : الرياضيات


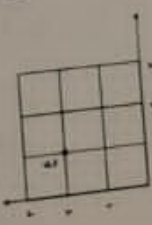
١١	حوظ نتائج العملية ٣٨٧ - ٢٨٨ : ٤٠٩٩ ٤٠٨٨ ٤٠٧٧	[١]
١٢	صل العبارة بما يناسبها حسب التقريب المطلوب. ٧٣١٥ لأقرب مئة ٧٣٠٠ ٧٣١٥ لأقرب ألف ٧٤٠٠ ٨٠٠٠	[١]
١٣	حوظ مساحة الشكل المقابل:  ٤٩ ١٢ ١٣	[١]
١٤	تقول سلمى : (عدد اضلاع ٣ إلى أي عدد يكون الناتج فردياً) هل ما قلته صحيح؟ اشرح ذلك.	[١]
١٥	اشترى علي وعد الله سيارة مستعملة بمبلغ ١١٢٥ ريالاً. اكتب المبلغ الذي دفعه علي بالريال.	[١]

بضع ٥

الدرجة ٥

١	<p>اكتب نوع المثلث الآتي من حيث الأضلاع.</p> 	[١]
٢	<p>زواج بين كل عدد في العمود الأول بما يناسبه في العمود الثاني بحيث يكون مجموعهما يساوي ١ :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">٠.٤ ٠.٣ ٠.٨ ٠.٥ ٠.٦ ٠.٩</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">٠.١ ٠.٢ ٠.٦</div> </div>	[٢]
٣	<p>اكتب الأعداد المناسبة داخل المربعات على خط الأعداد :</p> 	[٢]
٤	<p>اذكر ثلاثة أعداد من مضاعفات العدد ٧ :</p>	[٢]
٥	<p>حوظ ناتج $٤,٤ + ٦,٤$ _____</p> <p>٨,٩ ١٠,٨ ٨,١٠ ٩,٨</p>	[٢]
٦	<p>الدرجة <input type="text"/> ٨ <input type="text"/></p>	[١]

بشع/٢

٦	<p>أكمل المتتالية التالية :</p> <p><input type="text"/> ، ١٢ ، ٨ ، ٤</p>	[١]
٧	<p>إذا كان $١٦ = ٨ \div ٢٨$</p> <p>فأوجد ناتج $٤ \div ١٢٨$</p>	[١]
٨	<p>اكتب القيمة المكانية للرقم ١ في العدد ٨٤,١٧ .</p>	[١]
٩	<p>اكتب مساحة الشكل المظلل (علماً أن <input type="checkbox"/> وحدة مربعة) .</p> 	[١]
١٠	<p>مساحة الشكل = _____ وحدة مربعة</p> <p>اكتب احداثيات النقطة ع = (_____ ، _____)</p> 	[١]
١١	<p>الدرجة <input type="text"/> ٥ <input type="text"/></p>	[١]

بشع/٢