

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



واجب منزلي وسؤال قصير أول

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

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع

روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة جنوب الباطنة](#)

1

[الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة جنوب الباطنة](#)

2

[الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الداخلية](#)

3

[الاختبار النهائي الرسمي في محافظة الشرقية](#)

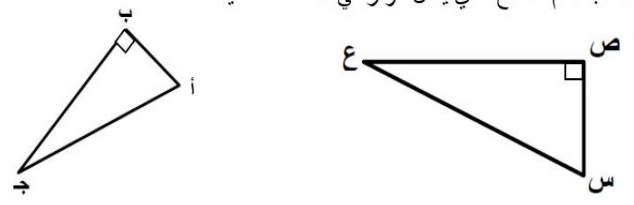
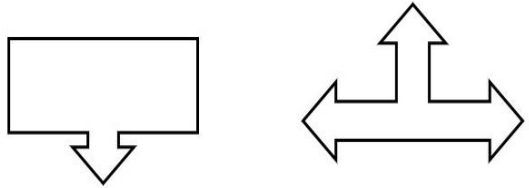
4

[الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الباطنة](#)

5

الاسم / .....

الصف السابع .....

م	المفردة	الدرجة										
1	اكتب اسم الضلع الذي يمثل الوتر في المثلثات التالية	[2]										
												
2	ارسم خطوط التماثل للأشكال التالية	[2]										
												
3	صل بين كل شكل ورتبة التماثل الدوراني له	[1]										
	<table border="1"> <tr> <td>الشكل</td> <td>رتبة التماثل الدوراني</td> </tr> <tr> <td>المستطيل</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>الدالتون</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> </tr> </table>	الشكل	رتبة التماثل الدوراني	المستطيل	1	الدالتون	2		3		4	
الشكل	رتبة التماثل الدوراني											
المستطيل	1											
الدالتون	2											
	3											
	4											

واجب منزلي (1)

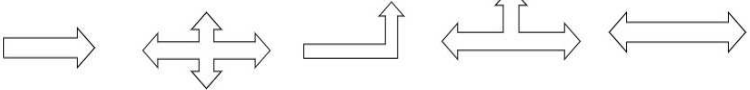
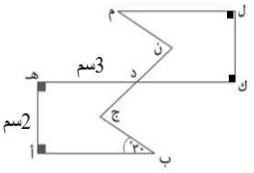
للصف السابع - الفصل الدراسي الثاني-2023/2022م

5

الصف: 7 / ( )

اسم المجتهدة:

أجب عن جميع الأسئلة التالية : (مع توضيح خطوات الحل للأسئلة المطلوبة)

[1]	(1) <b>حوّط جميع الأشكال التي لها محورا تماثل : (وضّح الرسم)</b>										
[2]	(2) تأمل الشكل المجاور على اعتبار الشكل أب ج د هـ يُطابق الشكل ل م ن د ك أكمل الفراغات التالية : (1) طول الضلع ك د = طول الضلع ..... = ..... سم (2) ق ( ل م ن ) = ق ( ..... ) = ..... سم										
[1]	(3) من خلال دراستك لخصائص أقطار الأشكال رباعية الأضلاع . ظلل المربع الصّحيح بجانب كل عبارة :	<table border="1"> <thead> <tr> <th>العبارة</th> <th>صحيح</th> <th>خطأ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>في المربع القطران يتقاطعان عمودياً وينصف كل منهما الآخر.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>في متوازي الأضلاع القطران لا يتقاطعان عمودياً ولا ينصف كل منهما الآخر.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	العبارة	صحيح	خطأ	في المربع القطران يتقاطعان عمودياً وينصف كل منهما الآخر.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	في متوازي الأضلاع القطران لا يتقاطعان عمودياً ولا ينصف كل منهما الآخر.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
العبارة	صحيح	خطأ									
في المربع القطران يتقاطعان عمودياً وينصف كل منهما الآخر.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
في متوازي الأضلاع القطران لا يتقاطعان عمودياً ولا ينصف كل منهما الآخر.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
[1]	(4) <b>حوّط الشكل الذي رتبته تماثله الدوراني مقدارها 2</b>	<table border="1"> <tr> <td>المستطيل</td> <td>شبه المنحرف</td> <td>الدالتون</td> <td>المربع</td> </tr> </table>	المستطيل	شبه المنحرف	الدالتون	المربع					
المستطيل	شبه المنحرف	الدالتون	المربع								