

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-10-26 14:22:38

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

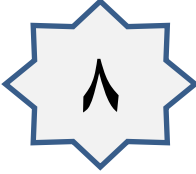
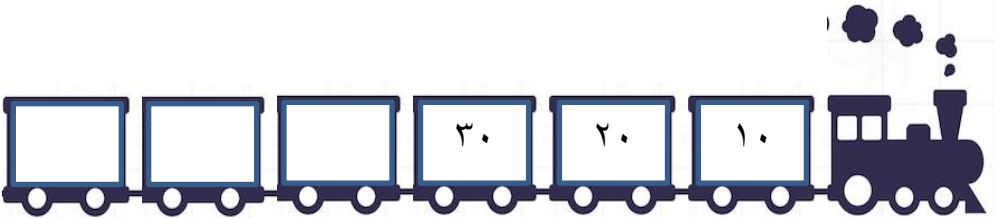
[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

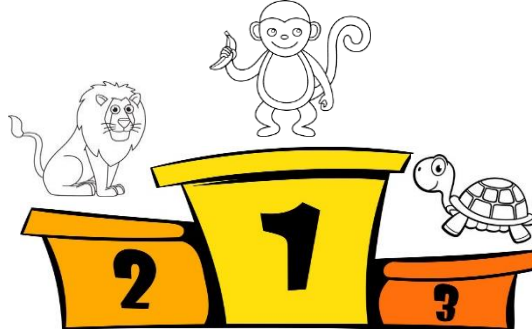
المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

اختبار تشخيصي	1
أنشطة وأوراق عمل	2
دفتر التلميذ	3
أوراق عمل غير محلولة	4
تمارين درس لوحة المائة	5

الدرجة	السؤال	م																
١	رتب الأعداد الآتية ترتيباً تصاعدياً (من الأصغر إلى الأكبر): ٦ ، ٢ ، ٧ ، ٤ <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					١												
١	أكمل سلسلة الأعداد التالية : <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">٩</td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">٨</td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">٧</td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">٦</td> </tr> </table>				٩	٨	٧	٦	٢									
			٩	٨	٧	٦												
١	من خلال إطار العشرة ، أكمل الجملة العددية لتكوين العدد ١٠ <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">●</td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">●</td> </tr> <tr> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px;"></td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">●</td> <td style="width: 40px; height: 25px; text-align: center;">●</td> </tr> </table> $١٠ = \dots + ٤$				●	●				●	●	٣						
			●	●														
			●	●														
١	العدد الذي يمثل ٣ عشرات و ٥ آحاد هو : (أ) ٣٥ (ب) ٥ (ج) ٣٠ (د) ٥٣	٤																
١	أي من سلاسل الأعداد صحيحة؟ (أ) <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">١٣</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">١٢</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">١١</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">١٠</td> </tr> </table> (ب) <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٨</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٧</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٤</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٢</td> </tr> </table> (ج) <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٧</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٤</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٥</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٣</td> </tr> </table> (د) <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٩</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٤</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">٢</td> <td style="width: 30px; height: 25px; text-align: center;">١</td> </tr> </table>	١٣	١٢	١١	١٠	٨	٧	٤	٢	٧	٤	٥	٣	٩	٤	٢	١	٥
١٣	١٢	١١	١٠															
٨	٧	٤	٢															
٧	٤	٥	٣															
٩	٤	٢	١															

٢	<p>صل العدد ٨ بأزواجه الصحيحة</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">٣ + ٥</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">٤ + ١</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; margin: 10px 0;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">١ + ١</div> <div style="margin: 0 20px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">٤ + ٤</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">٣ + ٢</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">٧ + ١</div> </div>	٦						
١	<p>أكمل الأعداد في القطار :</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	٧						
١	<p>العدد الزوجي من بين البدائل المعطاة:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">(أ) ٧</div> <div style="text-align: center;">(ب) ٥</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">(ج) ٣</div> <div style="text-align: center;">(د) ٢</div> </div>	٨						
٢	<p>من خلال السلسلة الآتية أجب عما يلي :</p> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px 15px;">٢٣</td> <td style="padding: 5px 15px;">٢٢</td> <td style="padding: 5px 15px;">٢١</td> <td style="padding: 5px 15px;">٢٠</td> <td style="padding: 5px 15px;">١٩</td> <td style="padding: 5px 15px;">١٨</td> </tr> </table> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">(١-٩) ضع دائرة حول العدد الأكبر (١٩ ، ٢٣)</p> <p style="text-align: center;">(٢-٩) العدد الذي يقع بين العدد ٢٠ والعدد ٢٢ هو</p>	٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩	١٨	٩
٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩	١٨			

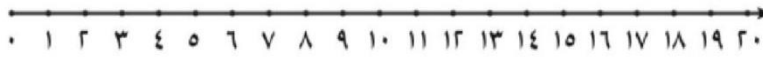
في سباق للركض كانت نتيجة السباق موضحة في الصورة الآتية، ضع دائرة حول الحيوان الذي حصل على المركز الثاني:



١

١٠

استعن بخط الأعداد لإيجاد الناتج



..... = ٥ + ٨

١

١١

أكمل ما يلي

=

 +

 +

٢

١٢

أكمل كتابة الأعداد في الشبكة

	٢٥	
.....	٣٥
	٤٥	

١

١٣

١	<p>أكمل ما يلي مستعينا بالرسم التوضيحي</p> <p>العدد ٢٣ أقل بعشرة =</p> <div style="text-align: center;"> </div>	١٤
١	<p>أوجد الناتج:</p> <p>..... = ٣ + ١١</p>	١٥
١	<p>ضعف العدد ٥ هو</p>	١٦
١	<p>ظلل نصف عدد الكرات</p> <div style="text-align: center;"> </div>	١٧