

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 السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/6>

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

<https://almanahj.com/om/6math>

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

<https://almanahj.com/om/6math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade6>

* لتحميل جميع ملفات المدرس نادية المعمرية ورجاء الشامية اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة لمحافظة شمال الباطنة



الاسم:.....

الصف:.....

١٠

الدروس:

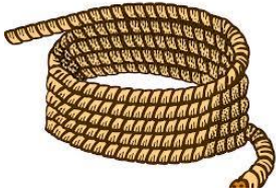
التعامل مع الطول + رسم الخطوط
+ الجداول الزمنية

حصيلتي

لمادة الرياضيات للصف السادس للفصل الدراسي الأول

يمنع استخدام الآلة الحاسبة

الزمن: ٢٠ دقيقة

	<p>فيما يلي بعض العبارات حول الطول . ضع (✓) في المربع الصحيح بجانب كل عبارة فيما يلي:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>العبارة</th> <th>صواب</th> <th>خطأ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>يمكن أن يكون ارتفاع منارة المسجد ٧ سم</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>تقدر المسافة بين مسقط وصلالة ١٠١٧ كم</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>انسب وحدة لقياس طول سن قلم الرصاص هي المليمتر</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	العبارة	صواب	خطأ	يمكن أن يكون ارتفاع منارة المسجد ٧ سم			تقدر المسافة بين مسقط وصلالة ١٠١٧ كم			انسب وحدة لقياس طول سن قلم الرصاص هي المليمتر			١
العبارة	صواب	خطأ												
يمكن أن يكون ارتفاع منارة المسجد ٧ سم														
تقدر المسافة بين مسقط وصلالة ١٠١٧ كم														
انسب وحدة لقياس طول سن قلم الرصاص هي المليمتر														
[٢]														
	<p>لدى محمد حبل طوله ٣ متر قام بقص جزء من الحبل طوله ١٤٥ سم ما طول الحبل المتبقي؟</p> 	٢												
[١]														
	<p>قس طول الخط و اكتب طوله بوحدة السنتيمتر والمليمتر.</p> 	٣												
[٢]	<p>طول الخط = سم</p> <p>طول الخط = ملم</p>													
	<p>ارسم خط مستقيم طوله ٤,٥ سم</p>	٤												
[١]														
	<p>صل بين الوحدة في العمود الأول بما يناسبها في العمود الثاني</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>١٠٠٠ متر</td> <td>المتري يساوي:</td> </tr> <tr> <td>١٠٠٠٠ ملم</td> <td></td> </tr> <tr> <td>١٠٠٠ سم</td> <td>الكيلومتر يساوي:</td> </tr> <tr> <td>١٠٠ سم</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	١٠٠٠ متر	المتري يساوي:	١٠٠٠٠ ملم		١٠٠٠ سم	الكيلومتر يساوي:	١٠٠ سم		٥				
١٠٠٠ متر	المتري يساوي:													
١٠٠٠٠ ملم														
١٠٠٠ سم	الكيلومتر يساوي:													
١٠٠ سم														
[١]														

 <p>الاجابة.....[١]</p>	<p>يبدأ عمل عمار في الساعة ٧:٣٠ صباحا وينتهي الساعة ٢:١٥ مساء. ما الفترة الزمنية التي يستغرقها عمار في العمل.</p> <p>٦</p>
--	--

<p>تتحدث هؤلاء الطالبات عن وقت انتهاءهن من المذاكرة .</p> <p>نوف</p> <p>الجليلة</p> <p>بلقيس</p> <p>• أول طالبة تنتهي من المذاكرة هي:..... [١]</p> <p>• آخر طالبة تنتهي من المذاكرة هي:..... [١]</p>	<p>أنتهي من المذاكرة في الساعة السابعة إلا ربع مساء.</p> <p>أنتهي من المذاكرة في الساعة ١٨:٤٠</p> <p>أنتهي من المذاكرة في الساعة ٦:٥٠ م</p> <p>٧</p>
--	--

(مدرسة أمية بنت قيس)

أ/ رجاء الشامسية

إعداد: أ/ نادية المعمرية