

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:

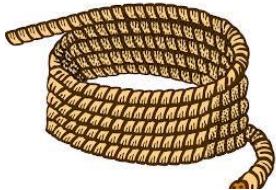

التعامل مع الطول + رسم الخطوط
+ الجداول الزمنية

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>خطأ</th> <th>صواب</th> <th>العبارة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>يمكن أن يكون ارتفاع منارة المسجد ٧ سم</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>تقدر المسافة بين مسقط وصلالة ١٠١٧ كم</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>انسب وحدة لقياس طول سن قلم الرصاص هي المليمتر</td> </tr> </tbody> </table> <p>[٢]</p>	خطأ	صواب	العبارة			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
خطأ	صواب	العبارة												
		يمكن أن يكون ارتفاع منارة المسجد ٧ سم												
		تقدر المسافة بين مسقط وصلالة ١٠١٧ كم												
		انسب وحدة لقياس طول سن قلم الرصاص هي المليمتر												
	<p>لدى محمد حبل طوله ٣ متر قام بقص جزء من الحبل طوله ١٤٥ سم ما طول الحبل المتبقي؟</p>  <p>[١]</p>	٢												
	<p>قس طول الخط و اكتب طوله بوحدة السنتيمتر والمليمتر.</p>  <p>طول الخط = سم</p> <p>طول الخط = ملم</p> <p>[٢]</p>	٣												
	<p>ارسم خط مستقيم طوله ٤,٥ سم</p> <p>[١]</p>	٤												
	<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>الكيلومتر يساوي:</td> </tr> <tr> <td>١٠٠٠ سم</td> <td></td> </tr> <tr> <td>١٠٠ سم</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>[١]</p>	١٠٠٠ متر	المتري يساوي:	١٠٠٠٠ ملم	الكيلومتر يساوي:	١٠٠٠ سم		١٠٠ سم		٥				
١٠٠٠ متر	المتري يساوي:													
١٠٠٠٠ ملم	الكيلومتر يساوي:													
١٠٠٠ سم														
١٠٠ سم														

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

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

(مدرسة أمية بنت قيس)

أ/ رجاء الشامسية

إعداد: أ/ نادية المعمرية