

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



مفردات تدريبية في وحدتي القياس ومعالجة البيانات مع الإجابات

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-02-15 04:04:52 | اسم المدرس: سالم بن محمد المعمري

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

كراسة المسائل الشاملة	1
دليل إرشادي في اختبار الاستراتيجيات الذهنية	2
بنك أسئلة وحدة الأعداد	3
بنك أسئلة وحدة القياس	4
أسئلة شاملة مع الإجابات	5



المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة الظاهرة
دائرة تنمية الموارد البشرية
قسم العلوم التطبيقية – وحدة إشراف الرياضيات

مفردات تدريبية للصف السادس من الفصل الدراسي الثاني (القياس – معالجة البيانات)

إعداد : سالم بن محمد المعمرى مشرف رياضيات

(١) صل كل صورة في الصف الأول بما يناسبها من أدوات القياس في الصف الثاني:



١,٨ لتر



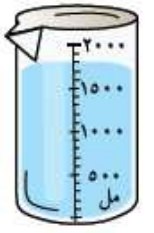
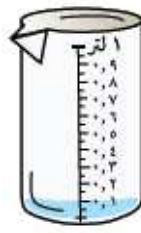
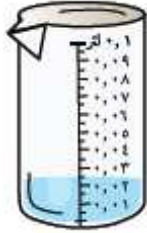
٩٥٠ غم



١٠٠ مل



١,٣ كغم



[٢]

(٢) من الجدول التالي: أوجد

- سعة الكوب الواحد.

- كتلة الكوب الواحد.

- إذا كان لدينا لتر واحد من العصير.

أكتب عدد الأكواب التي يلزم ملؤها.

مليمترات	أكواب	غرامات
١٠٠٠	٤	٣٧٥
٧٥٠	٣	٣٠٠
٥٠٠	٢	٢٢٥
٢٥٠	١	١٥٠
٠	٠	٧٥
		٠

(..... مل ، غم ، أكواب) [٢]



٣) اكتب كتلة الأرز الموجود في الميزان بوحدة الغرام.

[١] غرام.....

٤) اكتب سعة الماء في الأبريق بوحدة الملييلتر.



[١] مل.....

٥) أكمل الجدول:

وحدة طول	متر	سم
مثال: ٢,٣٤ م	٢	٣٤
١,٢٧٥ م

[١]

٦) اكتب ما إذا كانت كل عبارة من هذه العبارات صحيحة أم خاطئة:

م	العبارة	صح / خطأ
١	اليوم الواحد به أكثر من ١٠٠٠ دقيقة.	
٢	عدد الأشهر التي تتكون من ٣٠ يوماً فقط أكثر من عدد الأشهر التي تتكون من ٣١ يوماً.	
٣	يوجد في الساعة الواحدة ٣٦٠ ثانية.	

[١]

٧) اشتركت سارة وليلى في مسابقة إعداد وجبة طعام متكاملة، وتم تحديد الفائزة بالأسرع في الانتهاء من إعداد الوجبة.

اسم المتسابقة	الوقت المستغرق في الإعداد
ساره	ساعتان و ٢٥ دقيقة و ٥ ثواني
ليلى	٨٧٠٠ ثانية

اكتب اسم المتسابقة التي فازت في هذه المسابقة.

[١].....



٨) حوط الوقت الذي تعرضه الساعة المقابلة:

٤:١٥

٤:٠٣

٣:٢٠

٣:٠٤

[١]

٩) حوط الوقت المقابل للساعة ١٠ مساءً.

٢٢:٠٠

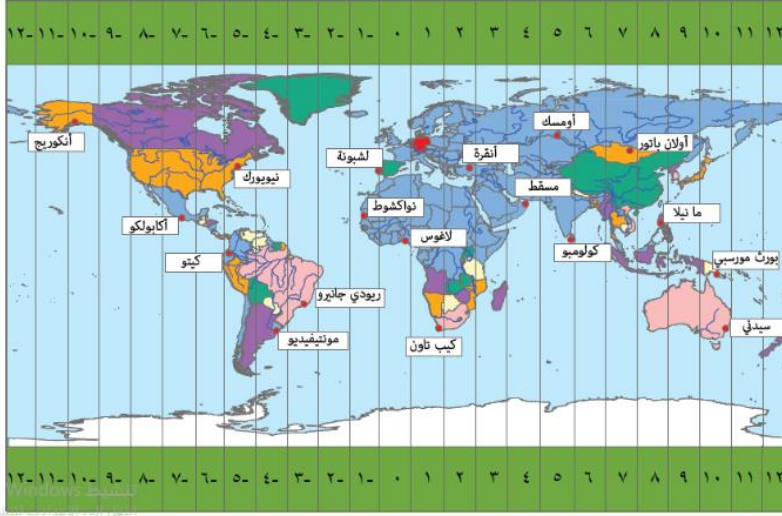
٢٠:٠٠

١٤:٠٠

١٠:٠٠

[١]

١٠) انظر إلى الخارطة:



يعرض برنامج وثائقي على قناة أنقرة بتوقيتهم المحلي الساعة ١٠:٣٠
اكتب التوقيت المحلي لبلدك (مسقط) الذي سوف تشاهد فيه هذا البرنامج.

[١].....



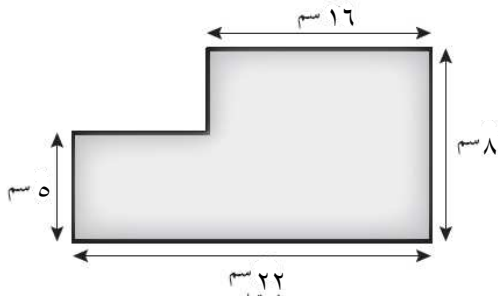
موسكو ١٥:٣٤



كاياو ٠٦:٣٤

١١) اكتب فرق التوقيت بين البلدين.

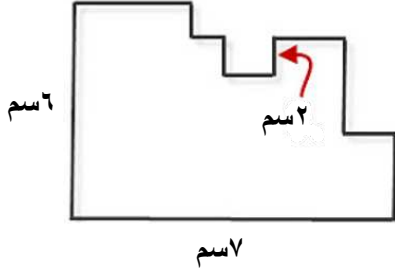
[١].....



١٢) احسب محيط الشكل.

[١] سم.....

١٣) احسب محيط الشكل.



.....سم [١]



١٤) في الشكل المجاور أقمشة لتغطية الطاولات. إذا كان سعر المتر الواحد ٢ ريال.

احسب تكلفة تغطية طاولة المعلم التي بعديها ٢ متر و ١,٢ متر.

.....ريال [١]

١٥) أكمل جدول تحويل العملة.

الريال العماني	الدرهم الإماراتي
١	٩,٥٣
٢

[١]

١٦) الشكل المجاور يوضح إحصائية لنوع العصير المفضل لدى الطلبة في مدرسة بها ٢٠٠ طالب.

اكتب اجمالي عدد الطلبة الذين يفضلون عصير البرتقال والموز.



[١]

١٧) حوِّط على المقاييس الصحيحة للمتوسط الإحصائي للبيانات التالية: ١٠، ١٥، ٤، ٨، ١٣

المنوال = ٤ ، الوسط الحسابي = ١٠

الوسيط = ١٠ ، الوسط الحسابي = ٤

الوسيط = ١٠ ، الوسط الحسابي = ١٠

المنوال = ١٠ ، الوسط الحسابي = ١٠

[١]

الكرات	حمراء	صفراء	زرقاء
العدد	٦	٣	١

١٨) الجدول المجاور يوضح عدد الكرات الملونة الموجودة في صندوق.

اكتب أقل عدد من الكرات الصفراء التي يمكن إضافتها إلى الصندوق

ليكون فرصة ظهور كرة صفراء " مرجح " عند سحب كرة عشوائياً.

[١]

** انتهت الأسئلة **

نموذج الإجابة

رقم المفردة	الإجابة	الدرجات	الإرشادات									
١		٢	(٣-٢) توصيلات صحيحة يأخذ الطالب درجة.									
٢	٢٥٠ مل ، ١٠٠ غم ، ٤ أكواب	٢	يأخذ الطالب درجة واحدة في حالة وجود إجابتين صحيحتين.									
٣	٣٨٠ غم	١	تقبل الإجابة من ٣٧٠ إلى ٣٩٠ يأخذ الطالب صفر إذا كتب ٠,٤ أو ٠,٣٨									
٤	٦٥٠ مل	١	تقبل الإجابة من ٦٢٠ إلى ٦٦٠ يأخذ الطالب صفراً إذا كتب ٠,٦ أو ٠,٦٥									
٥	<table border="1"> <thead> <tr> <th>وحدة طول</th> <th>متر</th> <th>سم</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>مثال: ٢,٣٤ م</td> <td>٢</td> <td>٣٤</td> </tr> <tr> <td>١,٢٧٥ م</td> <td>١</td> <td>٢٧,٥</td> </tr> </tbody> </table>	وحدة طول	متر	سم	مثال: ٢,٣٤ م	٢	٣٤	١,٢٧٥ م	١	٢٧,٥	١	يأخذ الطالب درجة إذا أكمل الفراغين بصورة صحيحة.
وحدة طول	متر	سم										
مثال: ٢,٣٤ م	٢	٣٤										
١,٢٧٥ م	١	٢٧,٥										
٦	صح خطأ صح	١										
٧	ليلي	١										
٨	٤:١٥	١										
٩	٢٢:٠٠	١										
١٠	١٢:٣٠	١										
١١	٩ ساعات	١	يعطى الطالب الدرجة إذا كتبت ٩:٠٠									
١٢	٦٠ سم	١										
١٣	٣٠ سم	١										
١٤	٤,٨ ريال	١										
١٥	١٩,٠٦	١										
١٦	١٠٠ طالب	١										
١٧	الوسيط = ١٠ ، الوسط الحسابي = ١٠	١										
١٨	٥ كرات صفراء	١	يعطى الطالب الدرجة إذا كتبت ٥ فقط.									