

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



بنك أسئلة في وحدة القياس

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الباطنة مسائي	1
نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي بمحافظة جنوب الباطنة	2
نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي الفترة الصباحية	3
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الشرقية	4
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة مسقط	5

بِنَاكُ أَسْئَلَة

تم تحميل هذا الملف من

الصف الخامس

الفصل الدراسي الثاني

إعداد وتجميع

عبدالله المقبالي (أبو عبدالمك)

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العُمانية

الوحدة الثانية

القياس

القياس

١ / أكمل العبارات التالية :

وحدات قياس الطول هي : و و

١ سنتيمتر - مليمتر

١ متر - سنتيمتر

حول من سنتيمتر الى مليمتر
٧ سم - ملم
٨٠ سم - ملم
٤٥ سم - ملم
٧,٥ سم - ملم
٦,٣٨ سم - ملم
حول من مليمتر الى متر
٤٠٠٠ ملم - متر
٧٠٠٠ ملم - متر
٣٥٠٠ ملم - متر
٩٠ ملم - متر
٢٥٠ ملم - متر

حول من سنتيمتر الى متر
٥٠٠٠ سم - متر
٣٢٠٠ سم - متر
٤٠٠ سم - متر
٥٢٠ سم - متر
٧٠ سم - متر
حول من متر الى مليمتر
٣ متر - ملم
٣٠ متر - ملم
٤٥,٨ متر - ملم
٨,٧٥ متر - ملم
٠,٥ متر - ملم

حول من متر الى سنتيمتر
٠,٢ متر - سم
٤ متر - سم
٥٠ متر - سم
٧٠٠ متر - سم
٩٠٠٠ متر - سم
حول من مليمتر الى سنتيمتر
٣٠٠ ملم - سم
٤٥٠ ملم - سم
٦٥ ملم - سم
٠,٩ ملم - سم
٣,٥٤ ملم - سم

٢ / أكمل الجدول التالي :

مليمتر	سنتيمتر	متر
.....	٥
٨٠٠٠٠
.....	٩٠
.....	٧
.....	٢٠
٤٠٠
.....	٠,٥
٩

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

قس طول الخط المقابل وأكمل ما يلي :



طول الخط - سم .

طول الخط - ملم

١

أرسم خطا مستقيما طوله ١١٥ ملم ، ثم حوله الى وحدة سم .

٢

١١٥ ملم - سم

أرسم خطا مستقيما طوله ٧٥ ملم ، ثم حوله الى وحدة سم .

٣

٧٥ ملم - سم

أرسم خطا مستقيما طوله ٦,٢ سم ، ثم حوله الى وحدة ملم .

٤

٦,٢ سم - ملم

قاست سارة طول قلم الحبر الذي معها فوجدته ١٣,٤ سم ، حول طول القلم بالمليمتر .

٥

الإجابة :

حوظ حول الإجابة الصحيحة :

خييط طوله ٧,٥ سم ، فان طوله بالمليمتر يساوي :

٦

٧٥٠٠

٧٥٠

٧٥

٥٧

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

رتب الوحدات التالية من الأصغر إلى الأكبر :

٣,٧ متر	٢٦٠ سنتيمتر	٣٤٠٠ مليمتر	٤ متر
---------	-------------	-------------	-------

الأكبر

الأصغر

٧

رتب الوحدات التالية من الأكبر إلى الأصغر :

٢٦٠٠ مليمتر	٢,٤ متر	٢٦٥٠ مليمتر	٢٥٠ سنتيمتر
-------------	---------	-------------	-------------

الأصغر

الأكبر

٨

alManahj.com/om

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

فبأس الوقت

قم بحل الالغاز التالية :

(١)



تم تدوير هذه الساعة ١٨٠ في اتجاه عقارب الساعة.

هذه الساعة معكوسة بشكل أفقي في مرآة.

الاجابة: _____

الاجابة: _____



هذه الساعة متقدمة ٢٦ دقيقة.

هذه الساعة متأخرة ١٨ دقيقة.

الاجابة: _____

الاجابة: _____



هذه الساعة متقدمة ٢٤ دقيقة.

تم تدوير هذه الساعة ١٨٠ عكس اتجاه عقارب الساعة.

الاجابة: _____

الاجابة: _____

إعداد وتجميع : عبدالله المقبالي (أبو عبد الملك)

قامت سمر بمذاكرة مادة الرياضيات يوم الخميس الماضي من الساعة ١٢:٥٠ مساءً إلى الساعة ١٨:٠٠
ما هي المدة الزمنية التي قضتها سمر في مذاكرة الرياضيات؟

٢

الاجابة: _____

أحسب الفترة الزمنية التي استغرقتها مريم في المذاكرة :

٣



مريم "بدأت المذاكرة الساعة ١٥:٠٨ صباحاً
وانتهت من المذاكرة الساعة ١١:٥٥ صباحاً"

موقع المناهج العُمانية

الاجابة: _____

alManahj.com/om

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

استخدام التقويمات

الشهر	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
عدد الايام												

استخدم التقويم للإجابة عن الاسئلة التالية :

أكتوبر		
الأحد	٢٩	٦
الاثنين	٣٠	٧
الثلاثاء	١	٨
الأربعاء	٢	٩
الخميس	٣	١٠
الجمعة	٤	١١
السيب	٥	١٢

١	ما يوم الأسبوع الذي سيوافق ٢٨ أكتوبر ؟
٢	ما تواريخ كل أيام الثلاثاء التي تقع في شهر أكتوبر ؟
٣	ما يوم الأسبوع الذي سيوافق الأول من نوفمبر ؟
٤	ما تواريخ كل أيام الجمعة التي تقع في شهر نوفمبر ؟
٥	ما يوم الأسبوع الذي سيوافق ٤ من ديسمبر ؟
٦	ما يوم الأسبوع الذي سيوافق اليوم الأخير من شهر ديسمبر ؟

يقول أمجد : عيد ميلادي بعد أسبوعين و ٥ أيام من تاريخ اليوم .

أغسطس

السيب الأحد الاثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة

٣	٢	١	→ تاريخ اليوم		
٤	٩	٨	٧	٦	٥
١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢
٣٤	٣٣	٣٢	٣١	٣٠	٢٩
٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦

أ) عيد ميلاد أمجد سيكون في :

اليوم : تاريخ : من شهر :

إعداد وتجميع : عبدالله المقبالي (أبو عبد الملك)

ما مقدار الفترات الزمنية التي تقع بين تلك التواريخ : اكتب اجابتك بالاسابيع والأيام ؟

..... الاجابة :	٦ من أكتوبر إلى ٢٨ من أكتوبر.	١
..... الاجابة :	١٤ من يونيو إلى ٣٠ من يونيو.	٢
..... الاجابة :	٣١ من مارس إلى ٢٦ من أبريل.	٣
..... الاجابة :	٧ من يناير إلى ٧ من فبراير.	٤
..... الاجابة :	٤ من سبتمبر إلى ٢٠ سبتمبر	٥
..... الاجابة :	١ من مارس إلى ١١ من مايو	٦

٣

استنتج تاريخ عيد ميلاد كل طفل . اكتب اليوم والتاريخ ؟



٤

..... الاجابة :	عيد ميلادي بعد ٣ أسابيع تماما من اليوم.	أ
..... الاجابة :	عيد ميلادي بعد أسبوعين و ٣ أيام.	ب
..... الاجابة :	عيد ميلادي بعد أسبوع و ٦ أيام.	ج
..... الاجابة :	عيد ميلادي بعد ٣ أسابيع و ٤ أيام.	د
..... الاجابة :	عيد ميلادي بعد ٤ أسابيع .	هـ
..... الاجابة :	عيد ميلادي بعد ٥ أسابيع و ٥ أيام.	و

إعداد وتجميع : عبدالله المقبالي (أبو عيد الملك)

استخدم التقويم للإجابة عن الاسئلة التالية :

أبريل				
الأحد		٧	١٤	٢١
الاثنين	١	٨	١٥	٢٢
الثلاثاء	٢	٩	١٦	٢٣

أ) ما الفترة الزمنية بين تاريخ ١٤ ابريل و ٢٩ ابريل ؟

الإجابة :

ب) ما يوم الأسبوع الذي سيوافق ١ مايو ؟

الإجابة :

اشتركت منى في برنامج حاسوب بدأ يوم الأربعاء ٢ أغسطس وانتهى يوم الجمعة ١٥ أغسطس .
أجب عن الاسئلة التالية :

أغسطس						
الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
		١	٢	٣	٤	٥
٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢
١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩
٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦
٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	٣١		

أ) ما الفترة الزمنية التي قضتها منى في البرنامج ؟

الإجابة :

ب) إذا كان تاريخ آخر يوم سبت في شهر يوليو هو ٢٩ ،
أكتب تواريخ كل أيام السبت في شهر يوليو ؟

الإجابة :

إذا كان أول اثنين في شهر ما هو اليوم الرابع فما هي تواريخ أيام الاثنين الأخرى في هذا الشهر .

الإجابة :

بدأت مسابقة ركوب الدراجات في ٦ من ديسمبر واستمرت لمدة اسبوعين .

ديسمبر						
الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
		١	٢	٣	٤	٥
٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢
١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩
٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦
٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	٣١		

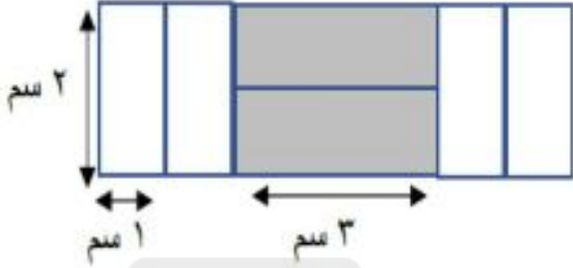
أ) متى انتهت هذه المسابقة ؟

الإجابة :

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

المساحة (٢)

النمط التالي يمثل تشكيلة الحجر التي يريد موسى عمله في إحدى جدران منزله . علما بأن رسم الحجر ليس بالقياسات الصحيحة



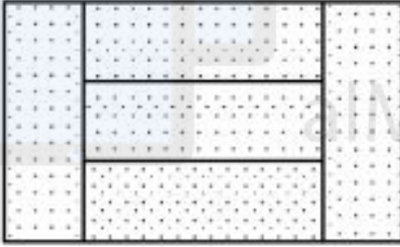
أ) ما مساحة الحجر الأبيض الواحد ؟

الإجابة : _____

ب) ما مساحة النمط بالكامل ؟

الإجابة : _____

النمط المقابل يتكون من مستطيلات صغيرة عرض كل واحد منها ٢ سم وطوله ٦ سم .



أ) ما مساحة النمط بالكامل ؟

الإجابة : _____

يريد ناصر وسالم تبيط غرفتهما



ناصر " طول غرفتي ١١ م
وعرضها ٩ م "



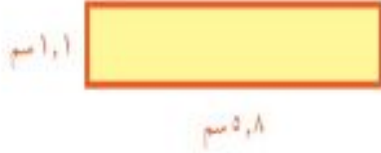
سالم " طول غرفتي ١٢ م
وعرضها ٨ م "

ما الغرفة الأكبر من حيث المساحة : _____

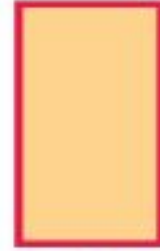
إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

المحيط (٢)

احسب محيط المستطيلات التالية :



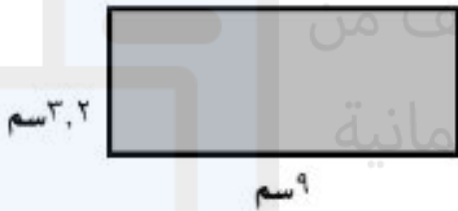
٣,٥ سم



١,٧ سم

الاجابة: _____

الاجابة: _____



٢,٩ سم



٤,٦ سم

الاجابة: _____

الاجابة: _____

رسمت سلمى لوحة فنية على ورقة طولها ٣٠,٥ سم وعرضها ٢١,٤ سم .



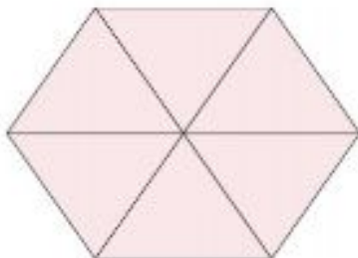
٣٠,٥ سم

٢١,٤ سم

أ) ما محيط اللوحة ؟

الإجابة: _____

يتكون هذا المضلع السداسي المنتظم من مثلثات متطابقة الأضلاع محيط كل منها ٢٤ سم .

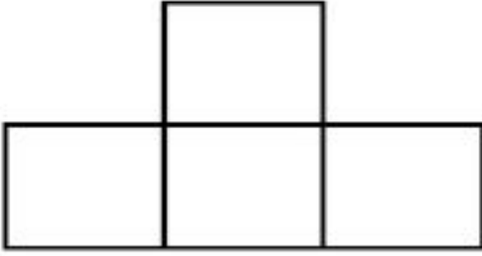


أ) ما محيط المضلع السداسي المنتظم بالكامل ؟

الإجابة: _____

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)

الشكل المقابل يتكون من مضلعات منتظمة محيط كل منها ٢٠ سم .

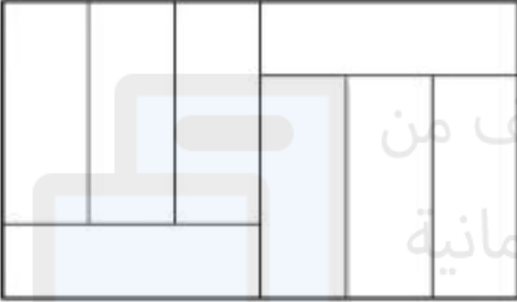


أ) ما محيط الشكل بالكامل ؟

الإجابة : _____

٤

المستطيل الكبير في الشكل المقابل مقسم إلى مستطيلات أصغر بطول ٩ سم وعرض ٣ سم .



أ) ما مساحة المستطيل الأكبر ؟

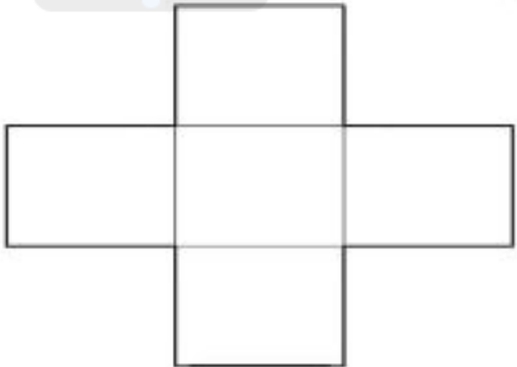
الإجابة : _____

ب) ما محيط المستطيل الأكبر ؟

الإجابة : _____

٥

يتكون المضلع الإثنا عشر المربع المقابل من مربعات محيط كل منها ٢٨ سم .



أ) ما مساحة المضلع ؟

الإجابة : _____

ب) ما محيط المضلع ؟

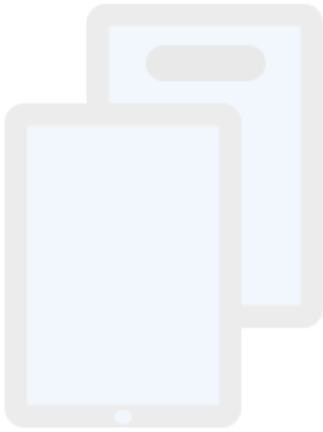
الإجابة : _____

٦

ارسم مستطيل مساحته ٢٠ سم^٢ ومحيطه ٢٤ سم .

٧

إعداد وتجميع : عبدالله القبالي (أبو عبد الملك)



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العُمانية

alManahj.com/om