

## حلول أسئلة وحدة القياس



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

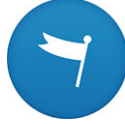
موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-03-26 14:40:32

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات حلول عروض بوربوينت أوراق عمل منهج انجليزي ملخصات وتقارير مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج العمانية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أنشطة درس الكتلة والسعة	1
أنشطة صفية شاملة لدروس المنهج	2
حل الأنشطة التقييمية	3
حصيلتي 1 لدرس القياس 1 مع الحل	4
نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي الدور الأول	5

## أسئلة وحدة القياس ( الوقت )

عبر الوقت الذي تشير اليه الساعة:

٢٣:٢٣

ص ٣:٢٣

م ٢:٢٣

م ١١:٢٣

م ٣:٢٣

ص ١١:٢٣

يوجد ٣٦٥ يوم في السنة الطلاب يذهبون الي المدرسة ١٨٦ يوم ما هو عدد الأيام التي لا يذهب الطلاب فيها الي المدرسة؟

$$365 - 186 = 179 \text{ يوم}$$

تأخذ عانشة إلى المدرسة في الوقت الموضح امامك: (١) تأخذ ٣٥ دقيقة للوصول الي المدرسة. ما هو الوقت الذي ستصل فيه الي المدرسة؟ ٧:٤٥



(ب) تبدأ استراحة الغداء ١٢:٣٠ مساء ومدتها ٤٥ دقيقة ما هو وقت انتهاء عانشة من الغداء؟

$$12:30 + 45 = 13:15$$

وجد المدة الزمنية بين الأوقات الاتية:

$$14:00 - 9:10 = 4:50$$

$$15:00 - 11:35 = 3:25$$

$$17:18 - 14:00 = 3:18$$

$$21:00 - 10:00 = 11:00$$

(١) تغادر حافلة مسقط كل ١٥ د  
تغيب الوقت المفقود

مقادرة مسقط	٨:٢٥	٨:٤٠	٨:٥٥	٩:١٠
-------------	------	------	------	------

(٢) إذا كان الحافلات تغادر كل ٢٠ دقيقة  
أكمل الجدول

مقادرة مسقط	١٠:٤٥	١١:٠٥	١١:٢٥	١١:٤٥	١٢:٠٥
-------------	-------	-------	-------	-------	-------

الساعة الآن ١٢ ظهرا في لندن تظهر الساعات الآتية الوقت في بعض المدن الأخرى

لندن	١٢:٠٠	٤	١٦:٠٠	٤	٢٠:٠٠	١٣	٩:٠٠
بكين							
مسقط							
بونيس ايرس							

(أ) عندما تكون الساعة ١٥:٣٠ في لندن كم تكون الساعة في بونس ايرس ؟  $١٦:٠٠$

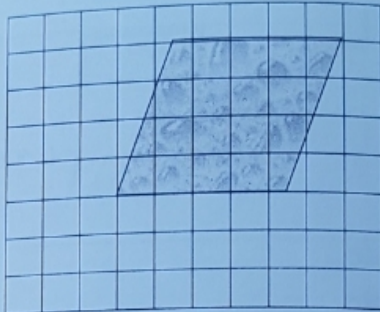
(ب) عندما تكون الساعة ٥:٠٠ مساء في مسقط كم تكون الساعة في بكين؟  $٩:٠٠$

(ج) عندما يكون الوقت منتصف الليل في بكين فما الوقت في لندن؟  $١٦:٠٠$

2025

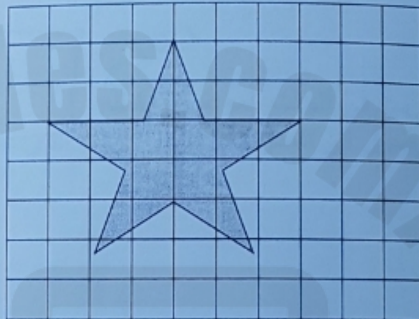


ما مساحة الشكل المقابل؟ علما بأن كل مربع عبارة عن اسم<sup>٢</sup>.



١٨.....سم<sup>٢</sup>

ما مساحة الشكل المقابل؟ علما بأن كل مربع عبارة عن اسم<sup>٢</sup>.



١٢.....سم<sup>٢</sup>

2025

2024

موقع المناهج العمانية

السؤال

الدرجة ٢

يقول صابر

عدد الثواني في ثلاث ساعات أكبر من عدد الساعات في ثلاث أيام .

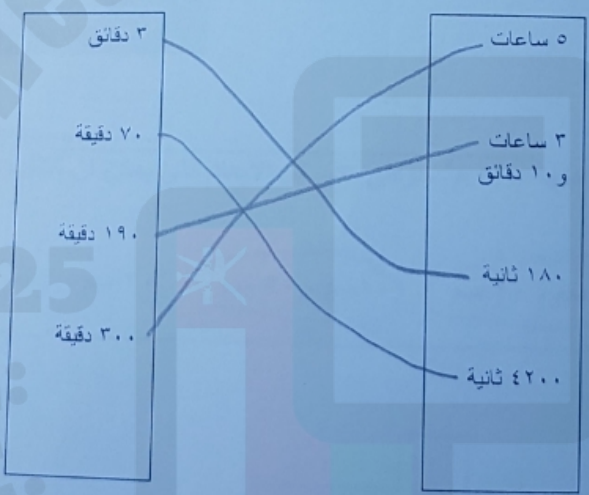
هل ما يقوله صابر صحيح؟ فسري اجابتك؟ نعم لأنه عدد الثواني = ١٠٨٠٠ دقيقة  
وعدد الساعات = ٣ ساعة

١

ضعي الرمز المناسب > أو < أو = في الاتي:  
٣٥ ساعة > يومان  
٥٢ أسبوع = سنة واحدة

٢

زاوجي بين العمودين:



١

اخاري البطاقة المناسبة لتكوني عبارة صحيحة

٢٣ ساعة  
٥ ساعات  
يوم واحد  
١٢ ساعة  
٦٠ دقيقة

٣٣ = ٦٠ = يوم واحد

حطى الأجابة:  
بناء سعة ٨ غالون فإن سعته بالكوارت: ٤  
٨

٤٨

١٢

٣٢

يقول أحمد متسانلا

أي القيم أفضل:

٨\* كغم من الزبدة بسعر ٦ ريال أم ٥ رطل من الزبدة  
بسعر ٦ ريال؟

ساعدني أحمد في تحديد القيمة الأفضل مع التفسير؟

٨ كغم من الزبدة بسعر ٦ ريال أم ٥ رطل من الزبدة  
بسعر ٦ ريال؟

رتبي الأطوال التالية تصاعديا :

٦,٥ سم ، ٣,٥ بوصة ، ٥٥٠ مم

٤٥٥

٨,٥

الترتيب التصاعدي هو:

٦,٥ ، ٣,٥ ، ٥٥٠

تبعد باريس عن روما (١٤١٤) كم. ما مقدار المسافة بالأميال؟

١٤١٤ × ٠,٦٢

٦٨ و ٨٧,٦ ميل

سافرت هدى من كيب تاون إلى اديلاید ثم من اديلاید إلى كايوا حسب الجدول التالي

مدينة المغادرة	مدينة الوجهة	وقت المغادرة في مدينة المغادرة	وقت الوصول في المدينة الوجهة
كيب تاون	اديلاید	١٦:١٧ (السبت)	٢١:٣٦ (الأحد)
اديلاید	كايوا	٨:٣٠ (الأحد)	٢٣:٢٠ (الأثنين)

ما الوقت المستغرق في سفر هدى؟

مساحة على شكل مستطيل طولها ١٢ م وعرضها ٥ م فإن مساحتها =

١ إذا كانت كولومبو تقع على بعد ٥ مناطق زمنية يمين لاغوس وكانت الساعة في لاغوس ١٥:١٢ كم تكون الساعة في كولومبو؟

١٢:٠٠ م

١ إذا كانت سيدني تقع على بعد ٥ مناطق زمنية من كولومبو وكانت الساعة في سيدني ١١:٠٠ كم تكون الساعة في كولومبو؟

١٢:٠٠ م

١ في الشكل المقابل مربع كبير مكون من جزأين أحمر وأصفر. مساحة المربع الكبير ٦٤ سم<sup>٢</sup> فما مساحة الجزء الأحمر؟

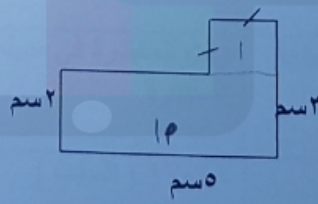


٤ سم

١ قطعة أرض مستطيلة الشكل مساحتها ٥٠٠ م<sup>٢</sup> حوطي على كل الأبعاد التي يمكن ان تمثلها قطعة الأرض

٢٥ سم، ١٠ سم      ٢٥ سم، ٢٠ سم      ١٠ سم، ٥٠ سم      ٢٠ سم، ٧ سم

١ مساحة الشكل المقابل =



١٤ سم

السؤال

الدرجة

مل في العدد الناقص في المربع:  $3 + \square = 30$

١

الاجابة: ل فان سعته ب(مل):  $40,37$   $4,537$   $453,7$   $4537$

٤٥٣٧٠

٢ ويريد ملؤه بكوب سعته ٢٥٠ مل كم كوبا سيحتاج لملأ الاناء؟

١

٣٠ شخص بالتساوي نصيب كل واحد منهم ١٥ غم .  
كغم  $9400 =$  كغم

الرقم المناسب بالمستطيل:

$706 + \square = 706$  كغم

١

لدي ٤,٦٧٨ كغم من البصل و ٣ كغم من الطماطم و ٣٢٢ غم من البطاطا فان مجموع مال لدي بالغرام مساويا ٨٠ غم.

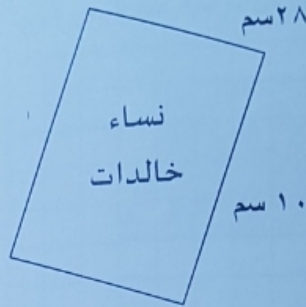
لما يقوله محمد صحيح؟ فسري اجابتك؟  
بئر صحيح لانه ١٠٠٠ كغم = ١٠٠٠٠ غم

٢

العبارة	صواب	خطأ
عدد الأسابيع في السنة > عدد الأيام في الشهر الواحد.		✓
عدد الساعات في أسبوع أكثر من ١٥٠ ساعة	✓	
عدد الأشهر في سنتين < عدد الساعات في يومين		✓
٣٦٠٠ ثانية في الساعة الواحدة	✓	

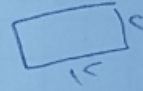
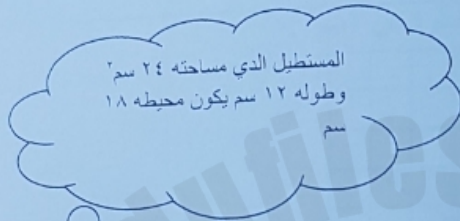


ما محيط الكتاب المقابل



٧٦  
سم.....

تقول سالمة



هل ما تقوله سالمة صحيح؟ فسري اجابتك؟

لا لانه لا يتناسب مع المساحة

ارسمي مستطيلا مساحته ١٦,٥ سم<sup>٢</sup> ومحيطه ١٧ سم؟ مع تحديد مقدار طوله وعرضه؟

