

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الباطنة

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-05-14 07:41:47

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

اختبار قصير أول	1
نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي بمحافظة جنوب الباطنة	2
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الباطنة	3
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الشرقية	4
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة الظاهرة	5

(٦) أكمل الفراغ الآتي لتكون العملية صحيحة:

$$١٠ = \square + ١,٤$$

[١]

حوط القيمة الصحيحة للعملية الآتية

(٧)

$$\begin{array}{l} C = ١٠٠ \\ X = ١٠ \\ V = ٥ \end{array}$$

$$= XX + V \div C$$

٤٠

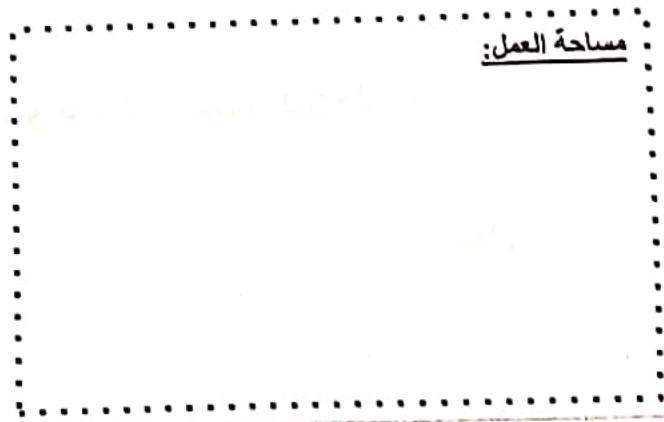
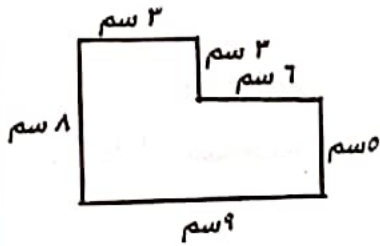
٣٠

٢٢

٤

[١]

(٨) احسب محيط ومساحة الشكل المقابل:



المحيط = سم
المساحة = سم^٢

[٢]

(٩) اكتب ناتج العملية الحسابية التالية:

$$\dots = ٨ \times ٣ + ٥$$

(٩)

الناتج =

[١]

(٢٥)

ثلاثة ثمنها ١٥٠ ريال عليها خصم ٢٠% احسب ثمنها بعد الخصم.

مساحة العمل:

الإجابة.....

[١]

(٢٦) أ) اكتب التوقيت الظاهر على الصورة التي أمامك:



القاهرة
الأحد صباحا

..... :



مسقط
الأحد صباحا

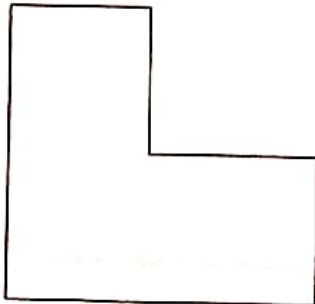
..... :

ب) احسب فرق التوقيت بين الدولتين.....

[٢]

(٢٧) الشكل المقابل يمثل مضلع .

وضح السبب



.....
.....
.....
.....

[١]

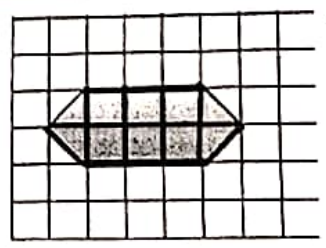
إذا كانت لندن في المنطقة الزمنية (٠) ومسقط في المنطقة الزمنية (+ ٤) . فما توقيت مدينة لندن إذا كانت الساعة ١٣:٠٠ في مسقط

(١)

الإجابة:

[١]

حوظ أقرب مساحة للشكل المرسوم في ورقة المربعات المقابل .



٦ ٧ ٨ ١٠

(٢)

[١]

تمثل الدرجات الاتية درجات الحرارة في إحدى الدول بالدرجة السيليزية

(٣)

٢- ٠ ١ ٤ ٥-

(١) رتب درجات الحرارة تصاعدياً ؟

(٢) أوجد الفرق بين أعلى درجة وأقل درجة ؟

[٢]

(٤) اكتب ٤,٥ كيلوغرام بالغرام

الإجابة = غرام

[١]

واحدة	بيض
٢ كوب	دقيق
١ كوب	حليب

(٥) الجدول المقابل يوضح مكونات إعداد وجبة لشخص واحد.

اكتب مقدار كل مكون يكفي لثلاثة أشخاص

(أ) عدد أكواب الحليب =

(ب) عدد أكواب الدقيق =

[٢]

الدرجة

٧

(١) ضع علامة (✓) في المكان المناسب لكل عبارة

العبارة	صواب	خطأ
توجد ٦٠ دقيقة في الساعه الواحدة		
يوجد ٢٠ يوما في ٥ أسابيع		

[١]

(١١) إذا كان عدد طلاب الصف السادس في إحدى المدارس ٢٠ طالب ، المخطط المقابل يوضح الألوان التي يفضلها الطلاب. فإن عدد الطلاب الذين يفضلون اللون الأحمر يساوي



[١]

(١٢) مستطيل مساحته ٢٨ سم ٢، وعرضه ٤ سم . فما طوله ؟

الطول = سم

[١]

٢ رطل = ٣٢ أوقية

حوط:
١ رطل يساوي أوقية

٦٤

٣٤

١٦

١٣

[١]

(١٤) اكتب الكسر $\frac{3}{5}$ في صورة كسر عشري

الإجابة:

[١]

(٢٠)

القيم التالية توضح درجات ٥ طالبات في اختبار قصير في الرياضيات
٧ ، ٥ ، ٤ ، ٥ ، ٩
أوجد الوسط الحسابي.

الوسط الحسابي

[١]

(٢١) إذا كان المدى لدرجات مجموعة من الطلاب يساوي ١٤ . وكان أعلى درجة حصل عليها الطلاب تساوي ٢٠ فما أقل درجة حصل عليها الطلاب ؟

أقل درجة هي

[١]

(٢٢)

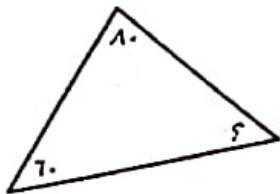
أكمل في المربعات بوضع إشارة < أو > :

$$\frac{3}{8} \quad \square \quad \frac{1}{4}$$

[١]

(٢٣)

حوظ قياس الزاوية المشار إليها بعلامة (؟)



° ١٨٠

° ١٤٠

° ٤٠

° ٢٠

[١]

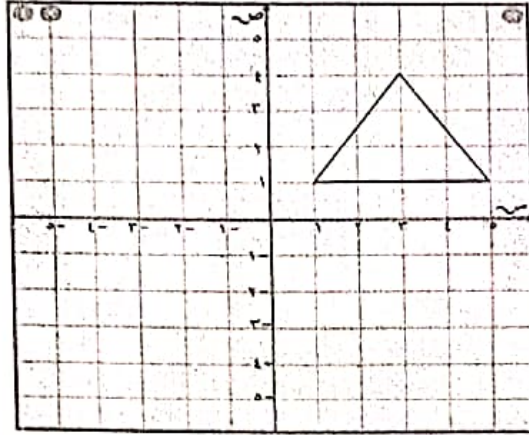
(٢٤)

حبل طوله ٣,٦ م تم قطعه إلى نصفين.
ما طول القطعة الواحدة؟

الإجابة

[١]

(٣١) ارسم انعكاس المثلث حول المحور الصادي .



[١]

(٣٢) قسم محمد ١٣ كعكة على ٤ من إخوته بالتساوي ، أكتب نصيب كل واحد منهم في صورة عدد كسري ؟

[١]

قبل ٤ سنوات من الان نسبة
عمرى الى عمر أحمد ٣ : ٢

عمر سعيد الآن ٢٠ سنة
عمر أحمد الآن ٢٤ سنه


 لا

 نعم ؟

هل ما يقوله سعيد صحيح ؟ نعم
اذكر السبب:

.....
.....

[٢]

٤

الدرجة

(٢٨) تفكر ريم في مضلع :

أفكر في مضلع له أربعة أضلاع وله أربع زوايا قائمة وأضلاعه متساوية.



حوظ على المضلع الذي تفكر فيه ريم.



[١]

٢٩ فبراير ٢٠١١

(٢٩)

ما الخطأ في التاريخ السابق ؟ مع ذكر السبب

.....
.....

[١]

(٣٠)

لدى محمد ٣٠٠ ريال صرف منها $\frac{5}{6}$

ما مقدار ما صرفه محمد ؟

الإجابة

[١]

الدرجة

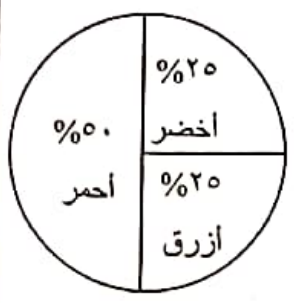
٣

(١) ضع علامة (✓) في المكان المناسب لكل عبارة

العبارة	صواب	خطأ
توجد ٦٠ دقيقة في الساعه الواحدة		
يوجد ٢٠ يوما في ٥ أسابيع		

[١]

(١١) إذا كان عدد طلاب الصف السادس في إحدى المدارس ٢٠ طالب ،



المخطط المقابل يوضح الألوان التي يفضلها الطلاب.

فإن عدد الطلاب الذين يفضلون اللون الأحمر يساوي

[١]

(١٢) مستطيل مساحته ٢٨ سم ٢، وعرضه ٤ سم . فما طوله ؟

الطول = سم

[١]

٢ رطل = ٣٢ أوقية

حوط:
١ رطل يساوي أوقية

٦٤

٣٤

١٦

١٣

[١]

(١٤) اكتب الكسر $\frac{3}{5}$ في صورة كسر عشري

الإجابة:

[١]

(١٥) اكتب العدد المفقود فيما يلي:

$$٢٠ = \boxed{} + ٤ + ٩$$

[١]

(١٦) يوضح الشكل المقابل المسافة التي تقطعها

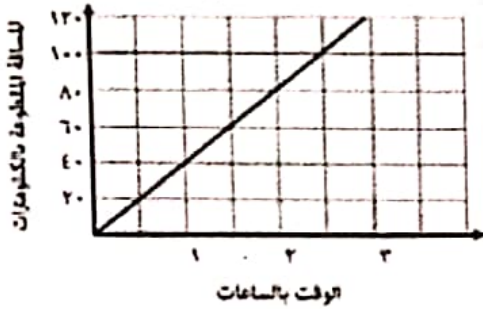
سيارة كل ساعة بالكيلومترات

(أ) ما المسافة التي قطعتها السيارة بعد ساعتين؟

.....

(ب) متى ستقطع السيارة مسافة ١٢٠ كم؟

.....



[٢]

(١٧) أكمل:

٣ بوصة = سم

١ بوصة = ٢,٥ سم

[١]

(١٨) املأ الفراغ:

$$\boxed{} = ٤ \times ٣,٦$$

[١]

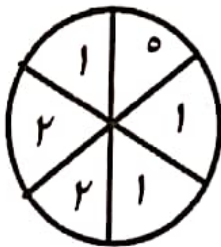
(١٩)

أكمل:

في الشكل المقابل، ما فرصة ظهور

..... (أ) الرقم (١)

..... (ب) الرقم (٦)



[٢]