

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



أسئلة الاختبار الرسمي مسقط

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 09:38:54 2023-01-08

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

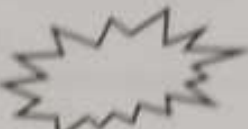
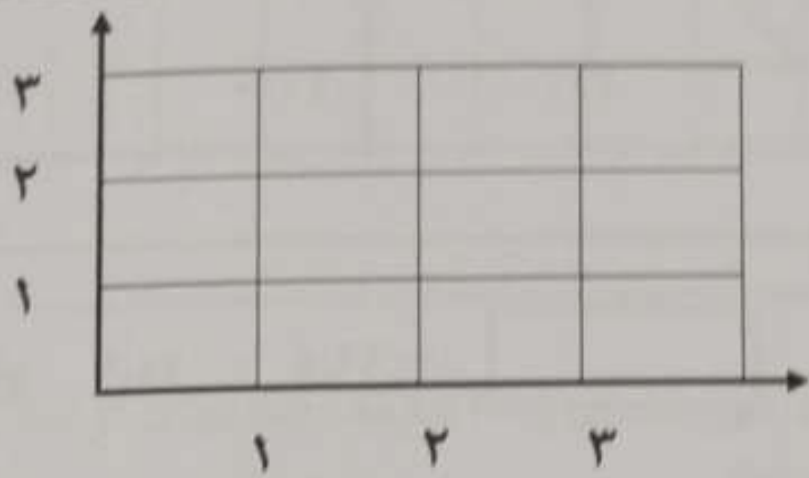

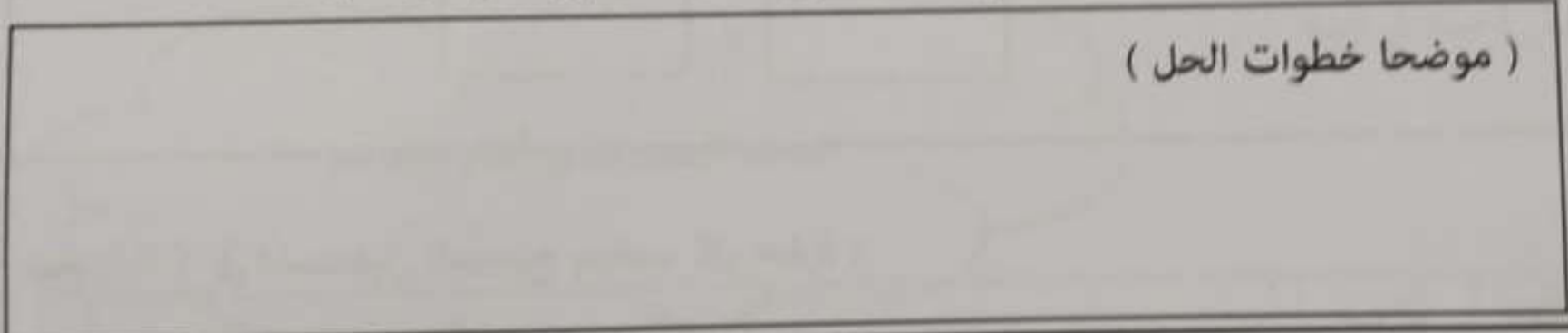

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

مراجعة الاختبار القصير الثاني	1
سؤال قصير أول نموذج ثاني مع الإجابات	2
سؤال قصير أول مع نموذج الإجابة	3
اختبار قصير أول	4
إجابات كتاب النشاط	5

[١]	<p>٨ سقط حبر على دفتر سام فاخترت علامة < أو > أو = ساعد سام في وضع العلامة لتكون الجملة العددية صحيحة</p> <p>0×3  7×6</p>	
[١]	<p>٩ حدد موضع النقطة (٢، ٣) في شبكة الإحداثيات المقابلة</p> 	
[١]	<p>١٠ رسم سعود مستطيلاً على الشبكة التالية ، أوجد مساحة المستطيل. علماً بأن (مساحة كل مربع ١ سم^٢)</p>  <p>مساحة المستطيل = _____ سم^٢</p>	
[٢]	<p>١١ أراد تاجر توزيع ١٧٦ قطعة شيكولاته في علب تتسع العلب ٨ قطع فكم علبه تلزمه (موضحاً خطوات الحل)</p> 	
[١]	<p>١٢ استخدم كل رقم من الأرقام التالية ٧ ، ٣ ، ٥ مرة واحدة لتكوين عدد يتضمن على ثلاث منازل يقبل القسمة على ٥ دون باق</p> <p>_____</p>	
[١]	<p>١٣ قامت مريم بشراء ٤ أكياس من الأرز يحتوي كل كيس على ٢,٥ كغم فتقول مريم هل مريم على صواب ؟ فسر اجابتك ؟</p> <p>مقدار الأرز الذي اشتريته يساوي ١٠ كغم</p>  <p>_____</p>	
يتبع / ٣	٧	الدرجة

اشترت منى مكيف بمبلغ ١٧٥,٣ ريال وثلاجة بمبلغ ٣٢٥,٤ ريال وتلفاز بمبلغ ٢٣١,٦ ريال . احسب اجمالي ما دفعته منى ؟

(موضحا خطوات الحل)

يفكر محمد في عدد زوجي مربع من مضاعفات العدد ٦ حوّل العدد الذي يفكر فيه محمد

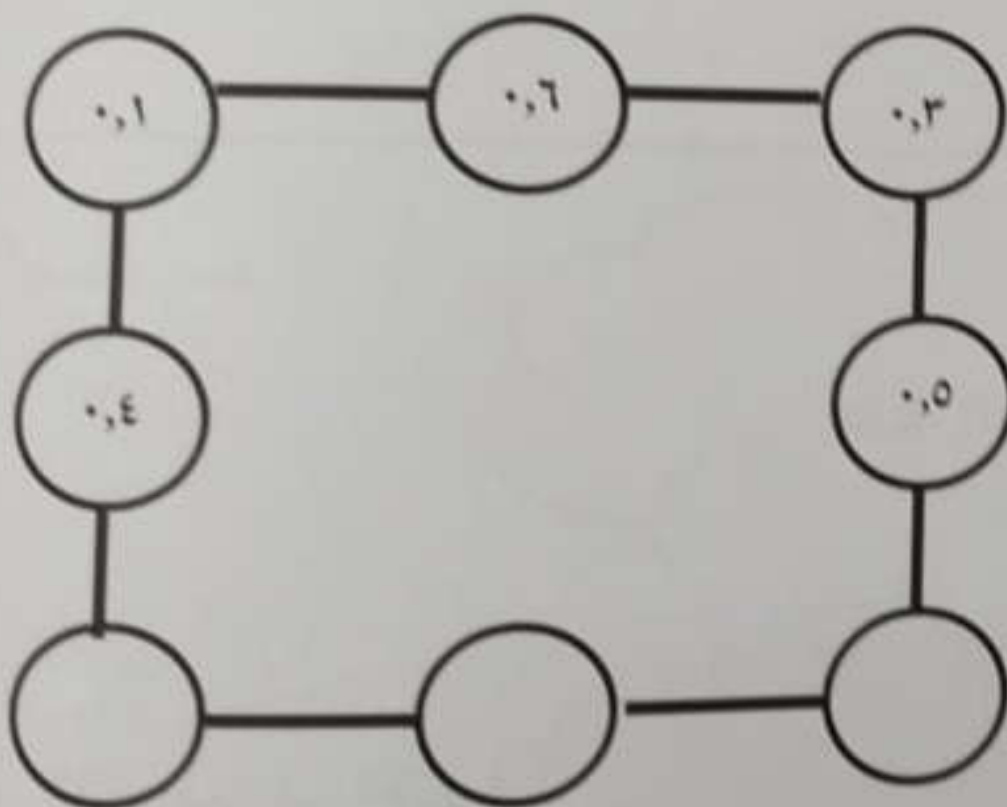
٢٥

٤٩

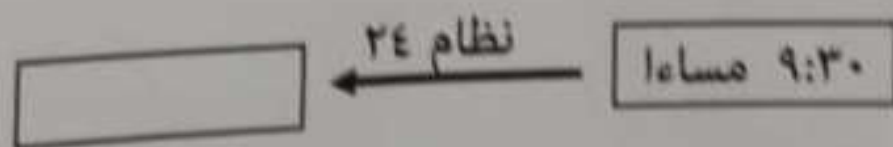
٣٦

١٦

اكتب عددا في كل دائرة بحيث يكون مجموع كل صف أو عمود يساوي ١



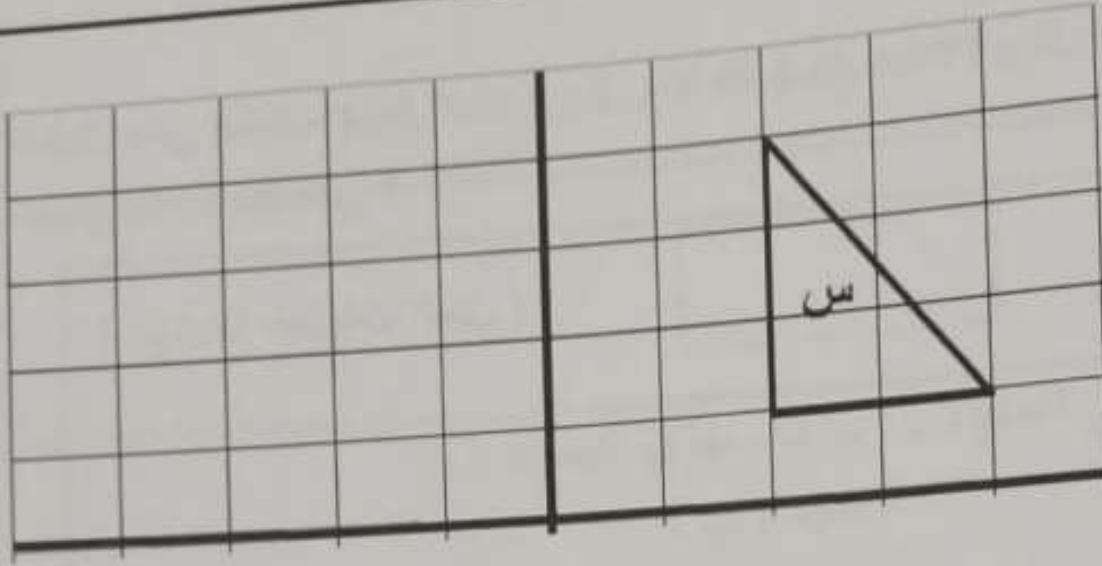
حول الوقت الى نظام ٢٤ ساعة



الدرجة

٦

٢١ ارسم صورة المثلث بالانعكاس حول خط المرآة



[٧]

٢٢ تستغرق الرحلة من مدينة مسقط إلى مدينة صور ساعتين و ٣٠ دقيقة ، فإذا بدأت الرحلة عند الساعة ٣ مساءً ، فإن وقت الوصول يكون عند الساعة

[٧]

مساءً _____

٢٣ احسب درجة الحرارة الجديدة . عندما تكون درجة الحرارة 6°C وتنخفض بمقدار 8°C

[٧]

٢٤ يفكر أحمد في عدد

نصف العدد الذي أفكر فيه هو ٦

ما العدد الذي يفكر فيه أحمد ؟

[٧]

العدد هو _____



ارسم ص
بالانعكاس

٢١

١٤ اكتب العدد الناقص في المتتالية

٢ ، ٤ ، ٧ ، ١١ ، _____

٢ كغم



٣٠٠٠

٢٠٠

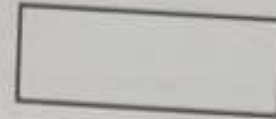
١٠٠٠

٢٠٠٠

١٥ حوط كتلة الهدية بالغرام:

تستغ
٥ ٣

٢٢



١٦ أوجد ناتج $24,9 - 19,0 =$

٤,٨ كغم

٧,٣ كغم

١٧ رتب الكتل من الأخف إلى الأثقل :
٥,٢ كغم ٢,٥ كغم

الأثقل

الترتيب : _____ ، _____ ، _____
الأخف

١٨ انقل بطاقات الكتل الآتية في المكان المناسب لتكون العبارة صحيحة

<

٢٤

١٩ ضع (✓) في المستطيل الصحيح بجانب كل عبارة :
العبارة

خطأ	صواب	العبارة
		فردى + فردى = زوجى
		زوجى + زوجى + زوجى = فردى
		فردى + زوجى = فردى

٢٠ ساعة على شكل مضلع سداسى منتظم طول ضلعه ٥ سم حوط محيط الساعة بالسنتيمتر :

٥٠

٤٠

٣٠

٢٠

يتبع

٨

الدرجة