أساسيات الرياضيات





تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08-99-2025 12:38:08

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

المزيد من مادة رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس









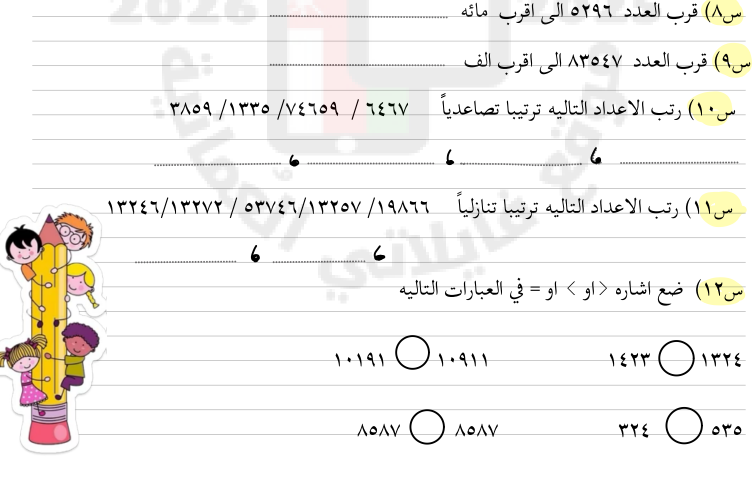


صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول	
ترتیب و مقارنة و تقریب الأعداد	1
الامتحان النهائي الرسمي الموحد الدور الأول الفترة الصباحية	2
امتحان تجريبي في محافظة جنوب الباطنة	3
امتحان تجريبي بمحافظة جنوب الشرقية	4
بوربوينت ثاني حول تمارين على درس جمع الأعداد العشرية	5







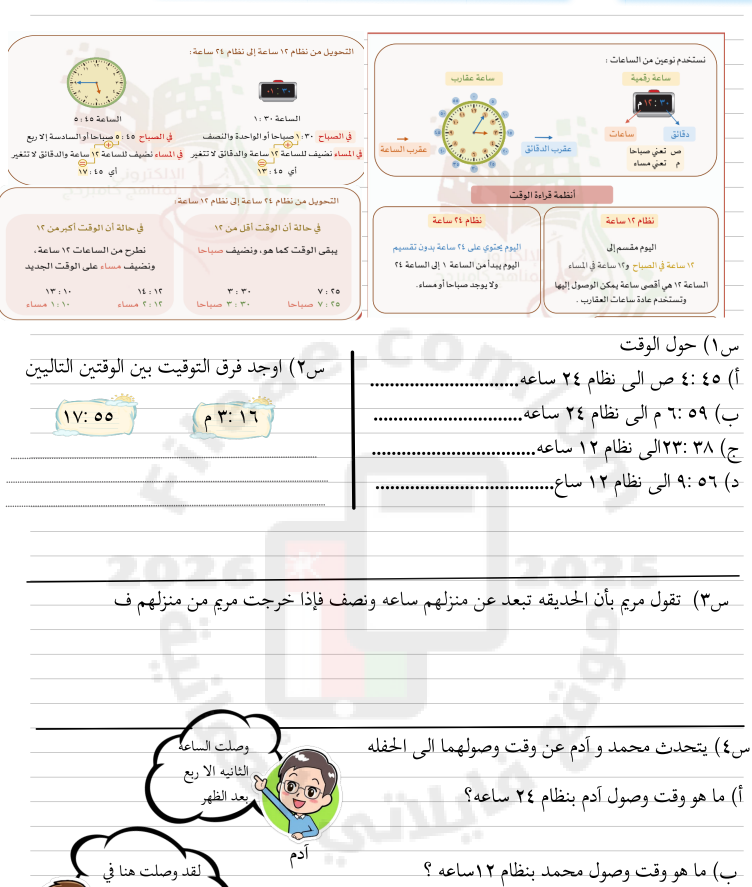
	• 11	٢) الضرب و القسمة
	الضرب	
		•
طريقه الشبكه		طريقه القياسيه
78 X498 C		730X 17 =
×		
	-CO2-	
	144	
		0
	القسمه	
		2
طريقه القسمه بالطرح المتكرر		طريقه القسمه المطوله
أوج نانج لهلا؛ لا	.,,,,,,	أوجد ناتج ٢٥٣ ÷ع
		60
		:5'
10. v		67.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		$\overline{\mathbf{v}}$
	- "H112	
	272	
	•	

ن الوحدات / المساحه و المحيط)	القياس. (وحدات الوطول/ التحويل بير
كم ر	حول الاطوال التاليه :
+/ 6 7	۱۰ سم =ملم
	١٦ کم= سم
	۲۶م = سم
1. /	۶, ۲۹ کم=م
, 	۲۳۲ ملم =سم
	۰۰۰۰ ځ سې =م
1 2 3 4 5	٠ ٠ ٠ ٤٣ م =کم
i i i i i i i i	
	اوجدطول الخط المقابل بوحده ملم
	المساحه و المحيط
	•
4	
مستطيل	2111
Cam M	مربع ٥ سم
2026 3	12025
الاسم مسا <mark>حه</mark> المستطيل = الطول×العرض	
مساحه المستطيل = الطول ١١ العرض	احة المربع = طول الضلع 🗙 نفسه
محیط المستطیل = ۲x(الطول +العرض)	يط المربع = طول الضلع لا ۽
محيط المتطيل = طول+ الطول + العرض + العر	A7
- Ya.	عد مساحه و محيط الاشكال
	ابقه :





٤) الوقت (نظام الوقت ب ١٢ ساعه و ٢٤ ساعه / التحويل بين انظمه الوقت / ايجاد الفرق بين وقتين)



ج) ما المده الزمنيه بين وقت وصول محمد و وقت وصول آدم ؟

محمد

