

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



تمرين على درس المساحة من وحدة القياس

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:36:55 2025-01-04

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقايرير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

ملخص شرح درس الجداول الزمنية من وحدة القياس

1

ملخص شرح درس قراءة الوقت من وحدة القياس

2

ملخص شرح درس الانسحاب والانعكاس

3

ملخص شرح درس الإحداثيات من وحدة الهندسة

4

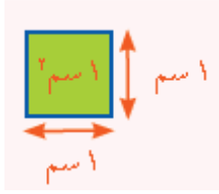
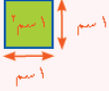
ملخص شرح درس المكعب ومتوازي المستطيلات

5

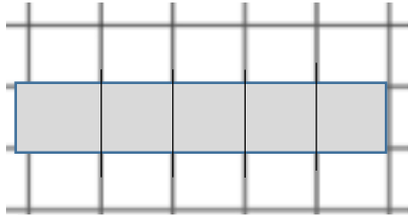
المساحة

مفردات الدرس

سنتيمتر مربع (سم²): وهي وحدة تستخدم لقياس مساحة السطح. تبلغ مساحة مربع طول ضلعه ١ سم (١ سم²).



ما عرض المربع؟ ١ سم
ما طول المربع؟ ١ سم
ما مساحة المربع؟ ١ سنتيمتر مربع
سنتيمتر مربع = سم²



ما اسم الشكل؟
ما مساحة المستطيل؟

المستطيلات التي يمكن رسمها لتغطي مساحة ١٦ سم²

مساحة المستطيل	عدد الأعمدة	عدد الصفوف	المستطيل
١٦	١٦	١	
١٦	٨	٢	
١٦	٤	٤	

مساحة المستطيل = عدد الصفوف × عدد الأعمدة

مساحة المستطيل = الطول × العرض

مدرسة ولاية بدبد - مركز مصادر التعلم مدونة فيض المصادر

			• أستطيع أن أجد معلومات من الجداول الزمنية التي تعرض الوقت في صيغة ٢٤ ساعة.
			• أستطيع أن أجد الفترات الزمنية بين أزواج من الأوقات بنظام ٢٤ ساعة بالساعات والدقائق.
			• أستطيع أن أستخدم التقويم الميلادي (الروزنامة) لحساب الفترات الزمنية بين أزواج من التواريخ في نفس الشهر.