

ورقة عمل للأسبوع العاشر الأشكال المستوية خطة حل المسألة الأنماط الهندسية غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:25:04 2026-04-14

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

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: أبو تركي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

إجابة ورقة عمل للأسبوع التاسع قراءة الساعة المجسمات

1

ورقة عمل للأسبوع التاسع قراءة الساعة المجسمات غير محلول

2

الاختبار المحاكي الأول لاختبار نافس غير محلول

3

حلول ملزمة اختبارات نافس التجريبية 1447هـ

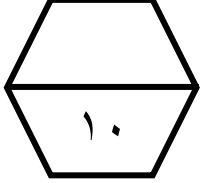
4

ملزمة اختبارات نافس التجريبية غير محلولة 1447هـ

5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع العاشر) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
الأشكال المستوية
خطة حل المسألة (أحل مستعملا خطة حل مسألة أبسط)
الأنماط الهندسية

ضع علامة (\checkmark) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :		
أول خطوة من خطوات حل المسألة هي التحقق .	أ	١
تحديد الأنماط الهندسية يمكن أن يساعدني على التوقع وحل المسائل.	ب	

صف الشكل المجاور مستعملا (عدد الأضلاع وعدد الزوايا) ثم حدد اسمه :		
عدد الأضلاع	عدد الزوايا	اسمه

حدد أي الأشكال التالية يعد مضلع :					
أ	ب	ج	د		٣

ينام طفل ١٣ ساعة يوميا، إذا نام في النهار مرتين، في كل مرة ساعتين، فكم ساعة ينام في الليل؟					
أ	ب	ج	د		٤

إذا تمت توسعة هذا النمط، فما الشكل رقم ١٠ الذي سيكون في هذا النمط؟					
أ	ب	ج			٥

تأكل سعاد ٥ تفاحات أسبوعيا، فكم تفاحة تأكل في ٣ أسابيع؟					
أ	ب	ج	د		٦