

ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر وحدات الزمن استقصاء حل المسألة حساب الزمن المنقضي غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-04-22 12:11:27

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 الخامس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

إجابة اختبار منتصف الفصل 1446هـ

1

اختبار منتصف الفصل 1446هـ غير محلول

2

إجابة ورقة عمل للأسبوع العاشر وحدات الكتلة وحدات السعة وحدات الزمن

3

ورقة عمل للأسبوع العاشر وحدات الكتلة وحدات السعة وحدات الزمن غير محلول

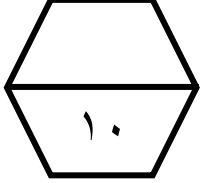
4

إجابة ورقة عمل للأسبوع التاسع استكشاف المسطرة المترية وحدات الطول مهارة حل المسألة

5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الحادي عشر) للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
وحدات الزمن
استقصاء حل المسألة
حساب الزمن المنقضي

ضع علامة (\checkmark) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	للتحويل من وحدة زمنية إلى أخرى أكبر منها استعمل القسمة
ب	الزمن المنقضي هو الفرق بين زمن بداية حدث وزمن نهايته
ج	اليوم (ي) = ٦٠ دقيقة (د)

املأ الفراغات :			
٣ ن = ش	٣ س = د	٥ د = ث	١٠ أ = ي

إذا كان مهندس قد أمضى ساعة و ١٥ دقيقة في التدريب على ركوب الخيل ، فكم دقيقة تدرّب مهندس ؟					
أ	٦٠ دقيقة	ب	٧٠ دقيقة	ج	٧٥ دقيقة
د	٨٠ دقيقة				

ما العدد الذي إذا قسمناه على ١٠، ثم ضربنا ناتج القسمة في ٥، ثم أضفنا ١٥ إلى الناتج اصبح المجموع ٦٥					
أ	٧٠	ب	٨٠	ج	٩٠
د	١٠٠				

ما الزمن المنقضي من بداية البرنامج ١٠:١٥ مساءً إلى نهايته ١٠:٥٩ مساءً					
أ	٤٠ دقيقة	ب	٤٤ دقيقة	ج	٥٠ دقيقة
د	٥٤ دقيقة				

باستعمال الرسم المجاور، حدد مدة الندوة :					
أ	١:١٠	ب	٢:١٠	ج	٣
د	٣:١٠				



نهاية الندوة

بداية الندوة

الوقت