

حل ورقة عمل الدرس الثاني من وحدة data and Measurement القياس والبيانات منهج ريفيل



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-05-04 11:02:04

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:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

ورقة عمل الدرس الثاني من وحدة data and Measurement القياس والبيانات منهج ريفيل

1

حل ورقة عمل الدرس الأول من وحدة data and Measurement القياس والبيانات منهج ريفيل

2

ورقة عمل الدرس الأول من وحدة data and Measurement القياس والبيانات منهج ريفيل

3

أوراق عمل الوحدة 11 Fractions Divide قسمة الكسور منهج ريفيل

4

عرض بوربوينت ملزمة وحدات الفصل مع الحلول لطلبة أصحاب الهمم

5

Lesson 12-2

Exit Ticket

Name _____

1. For which conversions would you have to divide? Choose all that apply.

- ☒ A. millimeters to meters
- ☒ B. meters to kilometers
- ☐ C. centimeters to millimeters
- ☐ D. liters to milliliters
- ☒ E. grams to kilograms
- ☐ F. meters to centimeters

2. Which measure is equivalent to 3 kilograms?

- A. 30 milligrams
- B. 30 grams
- C. 3,000 milligrams
- ☒ D. 3,000 grams

3. A pencil is 78 centimeters long. How many meters is this?

- A. 0.078 meter
- ☒ B. 0.78 meter
- C. 7.8 meters
- D. 7,800 meters

4. A water cooler can hold 8.5 liters of water. How many milliliters of water is this?

- A. 0.0085 milliliter
- B. 0.085 milliliter
- ☒ C. 8,500 milliliters
- D. 85,000 milliliters

Reflect On Your Learning

I'm
confused.

I'm still
learning.

I understand.

I can teach
someone else.

