

## اختبار تجريبي للوحدة الثالثة عشر القياسات



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07:49:03 2026-05-14

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثالث

1 حلول شاملة لوحدة 13 القياسات المساحة والمحيط والبيانات

1

2 إجابة الوحدة 13 الدرس السادس مسائل لفظية متقدمة في تحويل وحدات القياس

2

3 الوحدة 13 الدرس السادس مسائل لفظية متقدمة في تحويل وحدات القياس غير محلول

3

4 إجابة الوحدة 13 الدرس الخامس مسائل لفظية في تحويل وحدات القياس الطول والكتلة والسعة

4

5 الوحدة 13 الدرس الخامس مسائل لفظية في تحويل وحدات القياس الطول والكتلة والسعة غير محلول

5

# Zayed City School

## Mock Exam

Name :

Date:


Class:

### Unit 13 Mock Exam اختبار تجريبي للوحدة الثالثة عشر

<b>Q1</b>	What number makes the equation true? <b>4 gallons = ___ quarts</b>	___/2
<b>A</b>	4	
<b>B</b>	12	
<b>C</b>	16	
<b>D</b>	20	

<b>Q2</b>	What number makes the equation true? <b>3 pints = ___ cups</b>	___/2
<b>A</b>	12	
<b>B</b>	6	
<b>C</b>	18	
<b>D</b>	24	

<b>Q3</b>	What number makes the equation true? <b>11 minutes = ___ Seconds</b>	___/2
<b>A</b>	60	
<b>B</b>	66	
<b>C</b>	240	
<b>D</b>	660	

<b>Q4</b>	How many milliliter will fill the teapot? 	___/2
<b>A</b>	30	
<b>B</b>	300	
<b>C</b>	3000	
<b>D</b>	3	

<b>Q5</b>	What number makes the equation true? <b>___ kilometer = 3000 meter</b>	___/2
<b>A</b>	3,000,000	
<b>B</b>	3000	
<b>C</b>	3	
<b>D</b>	300	

<b>Q6</b>	What number makes the equation true? <b>11 centimeter = ___ millimeter</b>	___/2
<b>A</b>	11	
<b>B</b>	110	
<b>C</b>	1,110	
<b>D</b>	11,000	

<b>Q7</b>	The baseball teams drink 6 gallons of water at a tournament. <b>How many quarts of water do they drink?</b>	___/2
<b>A</b>	12	
<b>B</b>	18	
<b>C</b>	24	
<b>D</b>	30	

<b>Q8</b>	Khadijha reads a page in 4 minutes. <b>How many seconds does it take?</b>	___/2
<b>A</b>	180	
<b>B</b>	120	
<b>C</b>	240	
<b>D</b>	60	

<b>Q9</b>	A restaurant owner buys a sack of potatoes that has a mass of 5 kilograms. <b>How many grams of potatoes does he buy?</b>	___/2
<b>A</b>	50	
<b>B</b>	500	
<b>C</b>	5000	
<b>D</b>	50,000	

**Q10**

Maryam walks 1 kilometer to school.  
Hessa walks 2 kilometers to school. How  
many meters do Maryam and Hessa walk  
in all?

\_\_\_/2

---

---

---

---

---

---

---

---