

# إجابة ورقة عمل للأسبوع الثامن وحدات السعة والكتلة المترية تقدير الحجم وقياسه محاكي نافس 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: 2026-03-31 19:04:03

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

ملزمة التدريبات على اختبار نافس

1

مطوية درس القياس الفعلي والتقدير

2

مطوية درس الأشكال الهندسية والأنماط

3

مطوية درس عرض البيانات وتفسيرها

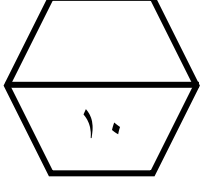
4

مطوية درس الكسور

5

اسم الطالب / .....

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



## المهارات

وحدات السعة المترية

وحدات الكتلة المترية

تقدير الحجم وقياسه



اختر التقدير الأنسب لقياس سعة الشكل المجاور :

١٥٠ م

١٥٠ سم

ج

١٥٠ ل

ب

١٥٠ مل

أ



اختر الوحدة الأنسب لقياس كتلة حبة فراولة :

متر

د

كيلو جرام

ج

جرام

ب

لتر

أ



اختر التقدير الأنسب لكتلة ما يلي :

٤٥٠ ل

د

٤٥٠ كجم

ج

٤٥٠ م

ب

٤٥٠ جم

أ



أوجد حجم الشكل المجاور :

١٣ وحدة  
مكعبة

د

١٢ وحدة  
مكعبة

ج

١١ وحدة  
مكعبة

ب

١٠ وحدات  
مكعبة

أ



قدر حجم الشكل المجاور :

٤ وحدات  
مكعبة

د

٦ وحدات  
مكعبة

ج

٨ وحدات  
مكعبة

ب

١٠ وحدات  
مكعبة

أ