

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج تدريبي للاختبار التحصيلي الثاني

[موقع المناهج](#) ⇐ [المناهج الكويتية](#) ⇐ [الصف الرابع](#) ⇐ [رياضيات](#) ⇐ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

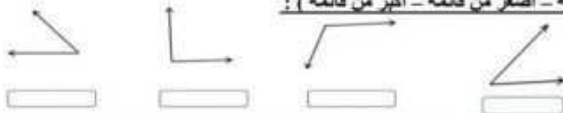
المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تدريبات	1
مذكرة شاملة ومجموعة من التمارين	2
مذكرة الاختبار القصير الاول لمادة الرياضيات	3
مذكرة رياضيات للصف الرابع	4
اسئلة تقويمية في الرياضيات للصف الرابع	5

أكمل

(١) ٢ لترات = _____ مل (٢) ٦٠٠٠ مل = _____ لترات

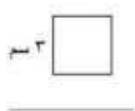
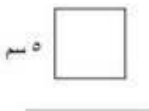
اكتب زاوية (قلعة - اصغر من قلعة - اكبر من قلعة) :



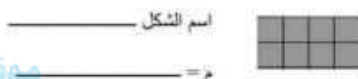
حوط الشكل الذي يمثل مضلعاً



أوجد محيط الشكل التالي :



اكتب اسم الشكل . ثم احسب مساحته بالوحدات المربعة :



اسم الشكل _____

م = _____

رتب الاعداد العشرية التالية تصاعدياً .
٠,٨ ، ٠,٠٢ ، ٠,٥ ، ٠,٣

اكتب كسرين عشريين متكافئين يعبران عن الجزء المظلل على الشبكة



..... ,

ضع رمز العلاقة المناسبة (< أو > أو =) :

٠,٣٣ ○ ٠,٣٤ ٠,٥٢ ○ ٠,٥٦

اكتب رمز العدد في الصورة العشرية :

• أربعة صحيح وستة أجزاء من مئة . _____

ضع علامة (√) امام الإجابة الصحيحة :

(١) الوحدة الأنسب لقياس وزن بيضة نجاجة هي

السنيمتر ○ الجرام ○ المتر ○ الكيلو جرام ○

(٢) رمز العدد ثمان صحيح وخمسة أجزاء من عشرة هو

٠,٢٥ ○ ٢,٥٠ ○ ٢,٥ ○ ٥,٢ ○

(٣) كتابة الكسر $\frac{35}{100}$ في الصورة العشرية هي

٠,٠٠٠٣٥ ○ ٠,٠٠٣٥ ○ ٠,٠٣٥ ○ ٠,٣٥ ○

(٤) القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط (٠, ٦٤) هي

٠,٤٠٠ ○ ٤,٠٠ ○ ٠,٤٠ ○ ٠,٠٤ ○

(٥) ٩٠٠٠ م = _____

٩٥ كم ○ ٩٠٠ كم ○ ٩٠ كم ○ ٩ كم ○