

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف مراجعة الوحدة الرابعة الضرب في أعداد مكونة من رقم واحد

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول

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 الأول

<a href="#">المراجعة النهائية الشاملة بدون حل</a>	1
<a href="#">المراجعة النهائية الشاملة مع الحل</a>	2
<a href="#">ملزمة الوحدة الاولى 2017-2018</a>	3
<a href="#">امتحان 2016-2017</a>	4
<a href="#">مراجعة في جدول الضرب</a>	5



مراجعة الوحدة 4 الضرب في أعداد مكونة من رقم واحد / الصف الرابع / الفصل الدراسي الأول

$$5 \times 300 =$$

1- اوجد ناتج ضرب

- a) 1500      b) 15      c) 150      d) 15000

$$9 \times 100 =$$

2- اوجد ناتج ضرب

- a) 90      b) 900      c) 9      d) 9000

$$5 \times \dots\dots\dots = 3500$$

3- اوجد ناتج ضرب

- a) 70      b) 700      c) 7      d) 7000

4- يجني سالم 100 AED أسبوعيا مقابل تنظيف الحديقة . ما مقدار المال الذي سيجنيه في 6

أسابيع ؟

- a) 60      b) 6      c) 600      d) 6000

5- تريد خديجة شراء 3 علب تلوين بسعر 10 AED للعبة فما المبلغ الذي ستحتاج إليه ؟

- a) 30      b) 300      c) 3      d) 3000

$$143 \times 2 = \dots\dots\dots$$

6- أوجد القيمة التقديرية لنتاج ضرب

- a) 100                      b) 200                      c) 300                      d) 400

$$2,721 \times 4 = \dots\dots\dots$$

7- أوجد القيمة التقديرية لنتاج ضرب

- a) 11000                      b) 12000                      c) 13000                      d) 1 4000

8- يسبح حميد لمسافة 575 مترا في كل مرة يتدرب فيها . إذا تدرب أيام الخميس والسبت والأحد

أحسب تقديريا عدد الأمطار التي سيقوم بسباحتها خلال هذا الاسبوع ؟

- a) 150                      b) 1500                      c) 1800                      d) 180

9- قدرت هيام عدد المربعات الموجودة في الفسيفساء فتوجد 7 ألوان مختلفة كما يوجد 1,725

مربعا من كل لون . ما قيمة تقدير هيام ؟

- a) 170                      b) 1700                      c) 14000                      d) 140

$$246 \times 8 = \dots$$

10- حدد ما إذا كان التقدير أكبر من أو أصغر من أو يساوي ناتج الضرب الفعلي لـ

- a. أصغر من                      b. أكبر من                      c. يساوي

$$4,528 \times 4 = \dots$$

11- حدد ما إذا كان التقدير أكبر من أو أصغر من أو يساوي ناتج الضرب الفعلي لـ

- a. أصغر من                      b. أكبر من                      c. يساوي