# أسئلة مراجعة الوحدة الثالثة إجراء عمليات حسابية على الأعداد متعددة الأرقام





## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 13-10-2025 20:13:24

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

المزيد من مادة || رياضيات:

إعداد: مدرسة الشيخ سعود بن صقر

# التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس











صفحة المناهج الإماراتية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول	
مذكرة الاختبارات الوطنية من المدرسة الأهلية الخيرية	1
أوراق عمل مراجعة الكسور والأعداد العشرية	2
حل تدريبات الدروس الثلاثة الأولى من الوحدة الأولى منهج ريفيل	3
تدريبات الدروس الثلاثة الأولى من الوحدة الأولى منهج ريفيل	4
تدريبات كويز الوحدة الأولى rates and Ratios منهج ريفيل متبوعة بالإجابات	5





مدرسة الشيخ سعود بن صقر الخيرية الخاصة فرع (1) للتعليم الاساسي - بنين

## اسئلة للمراجعة على الوحدة الثالثة - للصف السادس - رياضيات

أوجد ناتج جمع كل مما يلي: (مثال 1 و2)

أوجد ناتج طرح كل مما يلي: (الأمثلة 5-3)

4. 
$$5.6 - 3.5 =$$

# أوجد ناتج جمع ما يلي:



#### **20**. 19.86 - 4.94 = \_\_\_\_\_

قدّر ناتج ضرب کل مما یلی:

**a.**  $9.6 \times 1.8$ 

**b.**  $4.2 \times 3.1$ 

c. 68.4 × 21.3





مدرسة الشيخ سعود بن صقر الخيرية الخاصة فرع (1) للتعليم الاساسي - بنين

25. STIEM درجة انصهار الصوديوم هي 97.8 درجة مئوية، ودرجة انصهار البوتاسيوم هي 63.65 درجة مئوية، ما مدى زيادة درجة انصهار الصوديوم عن البوتاسيوم؟

19. STEVI تساوي السنة الواحدة على كوكب زحل 29.4 سنة على كوكب الأرض. فكم سنة أرضية تقريبًا تساوي 3.2 سنوات على كوكب زحل؟

10. المحترق ينبعث من سيارة 8.9 كيلوجرامًا من غاز ثاني أكسيد الكربون لكل 1 جالون من البنزين المحترق. قدّر عدد كيلوجرامات غاز ثاني أكسيد الكربون المنبعثة إذا تم حرق 14.5 جالون.

أوجد ناتج ضرب ما يلى: (الأمثلة 5-1)

4. 
$$0.8 \times 9 =$$

2. 
$$0.7 \times 9 =$$

**6.** 
$$0.0036 \times 19 =$$

عبكن معرفة أعلى درجة حرارة سُجلت في العالم، بدرجة الفهرنهايت، من خلال ضرب 13.46 في 10. احسب درجة الحرارة. برر إجابتك.





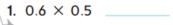
#### مدرسة الشيخ سعود بن صقر الخيرية الخاصة فرع (1) للتعليم الاساسى - بنين

### أوجد ناتج ضرب ما يلى:

16. 
$$1.7 \times 5 = 8.5$$

17. 
$$0.9 \times 4 =$$

# أوجد ناتج ضرب ما يلى: (الأمثلة 4-1)



**2**. 
$$27.43 \times 1.089 =$$

**5.** 
$$0.03 \times 0.09 =$$

مدى يمكن أن تجرى الزرآفة في 1.8 ثانية؟ برر إجابتك. (المثال 5)





#### مدرسة الشيخ سعود بن صقر الخيرية الخاصة فرع (1) للتعليم الاساسي - بنين

أوجد ناتج قسمة كل ما يلي. (الأمثلة 3-1)

1. 
$$174 \div 6 =$$

2. 
$$453 \div 8 =$$

3. 
$$645 \div 43 =$$



4. STEM لنفترض متوسط هطول الأمطار السنوي في جدة هو 65.3 بوصة. فما مقدار هطول الأمطار على هذه المنطقة كل شهر تقريباً؟ اشرح لماذا تُعد إجابتك صحيحة. (مثال 2)

7. تذهب أسرة عمار في رحلة بحرية كلفتها AED 3,082.24 لأسرة مكونة من أربعة أفراد. كم تبلغ تكلفة الشخص الواحد؟ (مثال 3)





#### مدرسة الشيخ سعود بن صقر الخيرية الخاصة فرع (1) للتعليم الاساسي - بنين

# أوجد ناتج قسمة ما يلى.

(1)

$$0.68 \div 3.4 = \frac{0.2}{3.40.68}$$

$$\frac{0.2}{0.68}$$

$$\frac{-68}{0}$$

(2)

0.03) 0.96

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق والنجاح