



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

مدرسة محمد بن ثابت الحلقه الثانية - بنين



العام الدراسي 2023-2024

الصفه : السادس

مراجعة التقويم الثالث / رياضيات /

20 درجة



معلم المادة : رائد سالم

مديرة المدرسة / مريم حبيب الزحابي



أوجد مجموعهما يلي:

a. $54.7 + 21.4$

b. $14.2 + 23.5$

c. $17.3 + 33.5$



تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

أوجد ناتج طرح ما يلي:

d. $9.543 - 3.671$

e. $\text{AED } 50.62 - \text{AED } 39.81$

f. $14 - 9.09$



أوجد ناتج جمع :
 $123 + 34.17$

- a) 157.17
- b) 147.17
- c) 88.83
- d) غير ذلك

أوجد ناتج جمع :
 $15.63 + 24.36$

- a) 11.27
- b) 39.99
- c) 99.39
- d) غير ذلك

أوجد ناتج طرح :
 $123 - 34.17$

- a) 157.17
- b) 147.17
- c) 88.83
- d) غير ذلك

أوجد ناتج طرح :
 $45.98 - 14.19$

- a) 31.79
- b) 60.17
- c) 30.79
- d) غير ذلك

يقوم عبد الله بإعداد مزيج من وجبة خفيفة لرحلة التخييم التي سيقوم بها مع أسرته.
فأضاف 14.52 أوقية من الفول السوداني إلى 27.35 أوقية من الجرانولا.
كم أوقية من هذا المزيج أصبحت لديه الآن؟ (مثال 6)

- a) 12.83
- b) 41.87
- c) 40.83
- d) غير ذلك

المعرفة المالية الرصيد الحالي في الحساب الجاري
الخاص بمحمد هو AED 237.80. أوجد الرصيد الجديد
بعدما يحرر محمد شيئاً بقيمة AED 29.95.

- a) 207.85 AED
- b) 267.75 AED
- c) 206.85AED
- d) غير ذلك

تمرین موجہ

1. $5.8 \times 4 \approx$ _____

2. $13.92 \times 2.7 \approx$ _____

3. $94.89 \times 3.11 \approx$ _____

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

d. **STEM** تدور الأرض حول الشمس بمقدار 29.8 كيلومترًا في الثانية. قَدِّر عدد الكيلومترات التي تقطعها الأرض في 4.8 ثوانٍ.

e. متوسط السرعة التي يمشي بها الفرد هي 4.8 كيلو مترًا في الساعة. قَدِّر عدد الكيلومترات التي يمكنك سيرها في 3 ساعات.

قَدِّر ناتج جمع :
 $44.8 \times 5.1 \approx$

- a) 225
- b) 250
- c) 200
- d) غير ذلك

قَدِّر ناتج جمع :
 $9.7 \times 3.3 \approx$

- a) 27
- b) 10
- c) 40
- d) غير ذلك

STEM تساوي السنة الواحدة على كوكب زحل 29.4 سنة على كوكب الأرض.
فكم سنة أرضية تقريباً تساوي 3.2 سنوات على كوكب زحل؟

- a) 85
- b) 90
- c) 60
- d) غير ذلك

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

a. 5×0.25

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

b. 8×4.47

$$\begin{array}{r} 447 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

c. 9×2.63

$$\begin{array}{r} 263 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

d. 3×0.02

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

e. 0.12×8

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

f. 11×0.045

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

أوجد ناتج ضرب :
 0.0198×75

- a) 0.1485
- b) 1.0485
- c) 1.485
- d) غير ذلك

أوجد ناتج ضرب :
 7×0.012

- a) 0.0084
- b) 0.084
- c) 0.804
- d) غير ذلك

يبلغ طول الصفحة من ورق الطباعة 8.5 بوصة في 11
بوصة. ما مساحة الورقة؟
(مساعدة: المساحة = الطول \times العرض)

- a) 9.35 in^2
- b) 930.5 in^2
- c) 93.5 in^2
- d) غير ذلك

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

$$\text{b. } 4.12 \times 0.05$$

$$\begin{array}{r} 412 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\text{a. } 5.7 \times 2.8$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

إضافة صفر

e. 0.26×0.205

$$\begin{array}{r} 205 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

d. 0.04×0.32

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

أوجد ناتج ضرب 1.4×0.067

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

أوجد ناتج ضرب :
 14.7×11.361

- a) 167.067
- b) 167.0067
- c) 16.70067
- d) غير ذلك

أوجد ناتج ضرب :
 6.2×0.03

- a) 0.0186
- b) 0.0186
- c) 0.186
- d) غير ذلك

STEM يمكن أن تجري الزرافة بسرعة تصل إلى 16.6 مترًا في الثانية.
إلى أي مدى يمكن أن تجري الزرافة في 1.8 ثانية؟

- a) 29.88 s
- b) 2.988 s
- c) 298.8 s
- d) غير ذلك

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

أوجد فاتح قسمة كل ما يلي.

a. $768 \div 8$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 768} \end{array}$$

قدّر

c. أوجد ناتج $56 \overline{)4321}$

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

56 $\overline{)4321}$

قدّر

أوجد ناتج قسمة :
 $4257 \div 19$

- a) 224
- b) 224 R 1
- c) 224 R 3
- d) غير ذلك

أوجد ناتج قسمة :
 $972 \div 33$

- a) 0.92
- b) 29
- c) 2.9
- d) غير ذلك

تقطع حافلة سياحية مسافة 2,160 كيلومترًا في 36 ساعة. ما متوسط المسافة التي تقطعها الحافلة في ساعة واحدة؟ (مثال 4)

- a) 600 Km
- b) 61 Km
- c) 6 Km
- d) غير ذلك

a. $49.3 \div 7$

b. $25 \overline{)98.1}$

c. لنفترض أن عائلة خلفان قررت شراء 6 تذاكر بتكلفة إجمالية قدرها AED 64.50 باستخدام الخصم. قدّر تكلفة كل تذكرة. برر إجابتك.

d. $54 \div 9.16$

e. $10.75 \overline{)99}$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \underline{11} \\ 99 \end{array}$$

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

f. هناك ما يقرب من 250.9 مليون سيارة في الولايات المتحدة. وتمتلك إسبانيا ما يقرب من 25.1 مليون سيارة. كم ضعفًا تقريبًا يزيد عدد السيارات التي في الولايات المتحدة عن السيارات التي في إسبانيا؟ اشرح لماذا تُعد إجابتك صحيحة.

قَدِّر ناتج قسمة :

$$25 \div 4.7$$

- a) 3
- b) 4
- c) 5
- d) غير ذلك

قَدِّر ناتج قسمة :

$$32.4 \div 3$$

- a) 10
- b) 11
- c) 12
- d) غير ذلك

متوسط سقوط الثلوج السنوي في كينج سلمون، ألاسكا، هو 45.9 بوصة. ويستمر موسم الثلوج حوالي 7 أشهر من العام. فما تقدير مقدار سقوط الثلوج على هذه المنطقة في المتوسط كل شهر؟

- a) 6 in
- b) 7 in
- c) 8 in
- d) غير ذلك



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

مدرسة محمد بن ثابت الحلقه الثانية - بنين



العام الدراسي 2023-2024

الصفه : السادس

شكراً لكم أولادي

بالتوفيق و النجاح



معلم المادة : رائد سالم

مديرة المدرسة / مريم حبيب الزعابي

