

مراجعة الوحدة الثالثة للصف السادس الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2023/ 2024 م

تمرين موجه

أوجد ناتج جمع أو ناتج طرح ما يلي: (الأمثلة 1-5)

1. $14.7 + 87.9 =$ _____

2. $66.5 - 24.1 =$ _____

3. $52.1 - 31.47 =$ _____

تمارين ذاتية

أوجد ناتج جمع كل مما يلي: (مثال 1 و2)

1. $7.2 + 9.5 =$ _____

2. $1.34 + 2 =$ _____

3. $54.5 + 48.51 =$ _____

تمرين موجه

قدّر ناتج ضرب كل مما يلي:

1. $5.8 \times 4 \approx$ _____

2. $13.92 \times 2.7 \approx$ _____

3. $94.89 \times 3.11 \approx$ _____

4. **المعرفة المالية** يبيع متجر بقالة الجبن المحلي بقيمة AED 3.89 للكيلوجرام الواحد. كم سعر 1.89 كيلوجراماً من الجبن تقريباً؟
(المثالان 3 و 4)

تمرين موجه

8. يشتري خالد 12 قلم رصاص سعر كل واحد AED 0.56.

وقد دفع ورقة نقدية بقيمة AED 10. فكم المبلغ المتبقي الذي سيحصل عليه؟

7. كتلة طائر النحل الطنان 1.8 جرام.

كم كتلة 6 طيور طنانة وعش كتلته 4 جرامات؟

تمارين ذاتية

أوجد ناتج ضرب ما يلي:

1. $1.2 \times 7 =$ _____

2. $0.7 \times 9 =$ _____

3. $2 \times 1.3 =$ _____

تمارين ذاتية

أوجد ناتج ضرب ما يلي:

1. $0.7 \times 0.4 =$ _____

2. $0.4 \times 3.7 =$ _____

3. $0.52 \times 2.1 =$ _____

تمارين موجهة

5. اشترى طارق اثنتين من الدراجات المائية الجديدة مقابل AED 15,480. وسيقوم بتقسيم المبلغ على 36 قسطاً متساوياً. فكم سيكون قيمة كل قسط؟

تمارين ذاتية

أوجد ناتج قسمة كل ما يلي.

$$1. 174 \div 6 =$$

$$2. 453 \div 8 =$$

تمارين موجهة

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)

5. اشترى محمد 6.75 ياردة من القماش بتكلفة إجمالية قدرها AED 47.50. كم تبلغ تكلفة الyarدة الواحدة تقريباً؟ اشرح لماذا تُعد إجابتك صحيحة. (المثال 5)

تمارين ذاتية

4. **المعرفة المالية** أنفقت فاطمة مبلغاً إجمالياً قدره AED 38.04 على 4 أقراص مدمجة. إذا كانت تكلفة كل قرص مدمج نفسها، فما المبلغ التقديري الذي يمثل تكلفة كل قرص مدمج؟ اشرح لماذا تُعد إجابتك صحيحة. (مثال 2)

5. تحتاج وصفة إعداد مشروب إلى 0.75 كيلوجراماً من الفراولة. إذا كانت هاجر تمتلك 3.15 كيلوجرامات من الفراولة، كم عدد الكميات تقريبا التي يمكنها إعدادها بهذه الوصفة؟ (المثال 5)

تمارين ذاتية

أوجد ناتج قسمة ما يلي.

1. $39.39 \div 3 =$ _____

2. $7.24 \div 7 =$ _____

3. $118.5 \div 5 =$ _____

تمارين ذاتية

أوجد ناتج قسمة ما يلي.

1. $1.44 \div 0.4 =$

2. $16.24 \div 0.14 =$

3. $0.6 \div 0.0024 =$

بالتوفيق