

# واجباتي المنزلية

الدرس 10

نشاط عملي: قسمة الأعداد العشرية

## مساعد الواجب المنزلي

أوجد  $2.8 \div 4$  باستخدام النماذج.

1 يوضح النموذج أن العدد 2.8 به وحدتان كاملتان وثمانية أجزاء من العشرة.



2 نمت قسمة النموذج على أربع مجموعات متساوية.

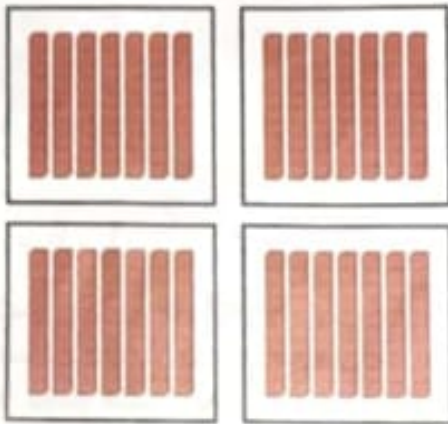
لا توجد قوالب كاملة في كل مجموعة.

توجد 7 أجزاء من العشرة في كل مجموعة.

$$\text{إذا: } 2.8 \div 4 = 0.7$$

التحقق استخدم الضرب للتحقق من إجابتك.

$$\begin{array}{r} 0.7 \\ \times 4 \\ \hline 2.8 \end{array}$$

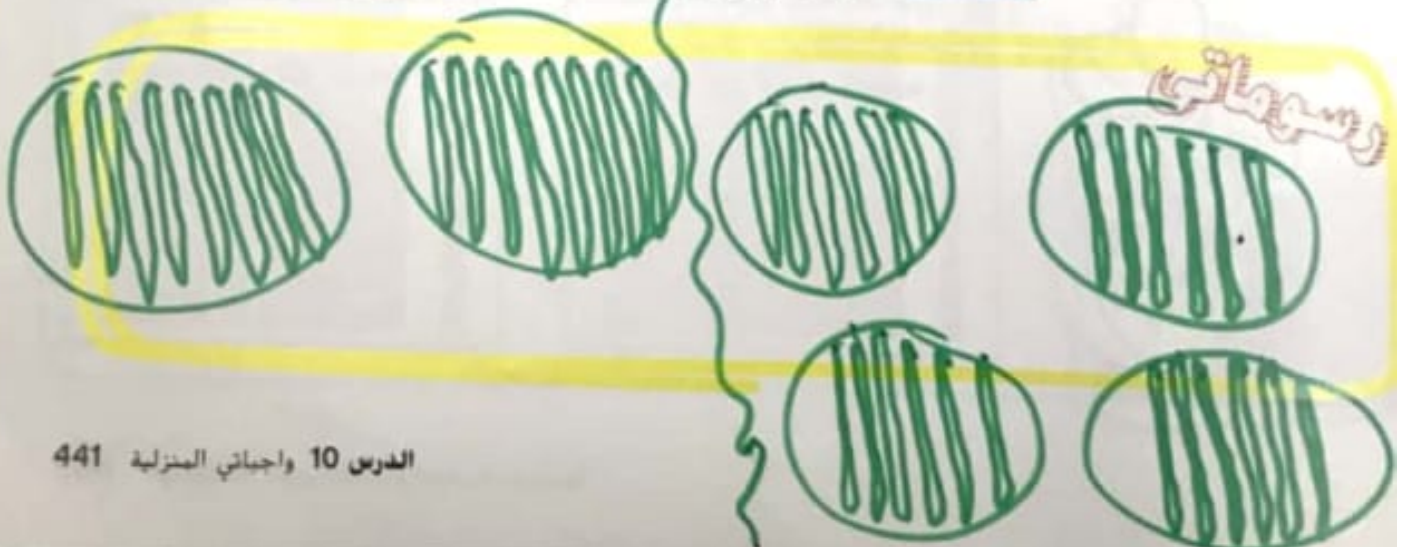


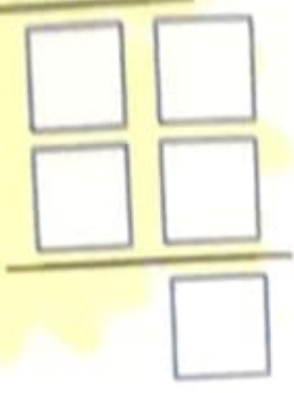
## تمرين

استخدم النماذج لإيجاد ناتج القسمة لكل مما يلي. وارسم المجموعات المتساوية.

1.  $1.6 \div 2 = 0.8$

2.  $2.4 \div 4 = 0.6$





3 أضف صفرا بعد 6.54 واستمر في القسمة.

إذا.  $AED 6.54 \div 12 = AED$  \_\_\_\_\_ . بالتقريب إلى أقرب فلس. يصبح

تحقق استخدم الضرب.

$$\begin{array}{r}
 0.545 \\
 \times 12 \\
 \hline
 1090 \\
 + 5450 \\
 \hline
 6.540
 \end{array}$$

**تدريب في الرياضيات**  
 هل ناتج قسمة 9.3 على 15 من 1 أم أقل منه؟ وضح دون استخدام عمليات حسابية.

### تمرين موجه

اقسم.

1.  $3 \overline{) 48.33}$

$$\begin{array}{r}
 16.11 \\
 \underline{30} \\
 18 \\
 \underline{18} \\
 03 \\
 \underline{30} \\
 03 \\
 \underline{30} \\
 03 \\
 \underline{30} \\
 0
 \end{array}$$

2.  $2 \overline{) 8.8}$

$$\begin{array}{r}
 4.4 \\
 \underline{4} \\
 48 \\
 \underline{40} \\
 80 \\
 \underline{80} \\
 0
 \end{array}$$

قسم. تحقق من إجابتك بالضرب.

3.  $145.8 \div 12 =$  \_\_\_\_\_

4.  $22.11 \div 11 =$  \_\_\_\_\_

5.  $38.4 \div 16 =$  \_\_\_\_\_

6.  $8 \overline{)12.4}$   
 $\underline{-8.0}$   
44  
 $\underline{-40}$   
040  
 $\underline{-40}$   
00

7.  $14 \overline{)14.14}$   
 $\underline{-14}$   
001  
 $\underline{-0}$   
14  
 $\underline{-14}$   
00

8.  $11 \overline{)55.44}$   
 $\underline{-55.0}$   
004  
 $\underline{-0}$   
44  
 $\underline{-44}$   
00

قسم. قرب إلى أقرب جزء من عشرة.

9.  $7.21 \div 7 =$  \_\_\_\_\_

10.  $6.28 \div 4 =$  \_\_\_\_\_

$24 \overline{)120}$   
 $\underline{48}$  2  
 $\underline{72}$  3  
 $\underline{96}$  4  
 $\underline{120}$  5

قسم. قرب إلى أقرب جزء من مائة.

12.  $78.04 \div 8 =$  \_\_\_\_\_

13.  $24 \overline{)75.48}$   
 $\underline{-72}$   
034  
 $\underline{-24}$   
108  
96  
 $\underline{120}$   
000

14.  $25 \overline{)4.60}$