

除以 10 的倍数

找出 $623 \div 40$.

步骤1: 用兼容数字来估计商数。
 $600 \div 40 = 15$. 然后除以十位数。

$$\begin{array}{r} 1 \\ 40 \overline{)623} \\ \underline{-40} \\ 22 \end{array}$$

除以 $62 \div 40$
 乘以 $1 \times 40 = 40$
 减 $62 - 40 = 22$
 比较 $22 < 40$

步骤2: 把一写下来，然后除以个位数。

$$\begin{array}{r} 15 \\ 40 \overline{)623} \\ \underline{-40} \downarrow \\ 223 \\ \underline{-200} \\ 23 \end{array}$$

除以 $223 \div 40$
 乘以 $5 \times 40 = 200$
 减 $223 - 200 = 23$

步骤3: 因为 $23 < 40$, 所以要在商数后面写下余数23.

$$\begin{array}{r} 15 \text{ R}23 \\ 40 \overline{)623} \\ \underline{-40} \downarrow \\ 223 \\ \underline{-200} \\ 23 \end{array}$$

比较 $23 < 40$

完成.

1. $60 \overline{)288}$

2. $20 \overline{)455}$

3. $80 \overline{)866}$

4. $30 \overline{)233}$

5. $50 \overline{)498}$

6. Celia 想要把书打包到箱子里。每箱可以装20本书。Celia有97本书。她需要几个箱子来装她所有的书？
