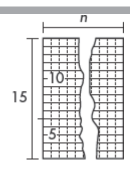
连接模型和符号

做 345 除以 15.



做出模型然后写下等式

$$345 \div 15 = n$$
 或 $15 \times n = 345$

步骤 1:

除以十位数。34可以有两个15,所以 在区域模式上加两个十(20)。



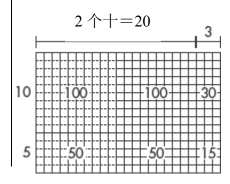
你写什么

$$\begin{array}{r}
 2 \\
 \hline
 15)345 \\
 \hline
 -30 \\
 \hline
 4
 \end{array}$$

步骤2:

除以个位数。**45**可以有三个**15**, 所以在区域模式上加三个一。

你想什么



你写什么

$$\begin{array}{r}
 23 \\
 15)345 \\
 -30 \downarrow \\
 45 \\
 -45 \\
 0
\end{array}$$

$$345 \div 15 = 23$$

用模型来帮助你做除法。

1. 12)228

2. 20)940

3. 15)390