

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$4 \overline{) 95}$$

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} \square \\ 4 \overline{) 95} \end{array}$$

4 ×  $\square$  が 9 をこえない  
いちばん大きい数字を考え  
る

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 95} \end{array}$$

4 × 2 が 9 をこえない  
いちばん大きい数字を考え  
る

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \phantom{0} \end{array}$$

$$4 \times 2 = 8 \text{ なので}$$

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 1 \phantom{0} \end{array}$$

$$9 - 8 = 1 \text{ なので}$$

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \end{array}$$

次の計算をするために 5 を  
おろす

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 2 \blacksquare \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \phantom{0} \end{array}$$

4 × ■ が 15 をこえない  
いちばん大きい数字を考え  
る

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 23 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \end{array}$$

4 × 3 が 15 をこえない  
いちばん大きい数字を考え  
る



# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 23 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \\ \underline{12} \\ 30 \\ \underline{28} \\ 2 \end{array}$$

$$4 \times 3 = 12 \text{ なので}$$

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 23 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \\ \underline{12} \\ 3 \end{array}$$

$$15 - 12 = 3 \text{ なので}$$

# 95 ÷ 4 の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 23 \\ 4 \overline{) 95} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 15 \\ \underline{12} \\ 3 \end{array}$$

$$95 \div 4 = 23 \text{ あまり } 3$$