

# 長方形や正方形の面積

\_\_\_\_年 \_\_\_\_組 名前

/ 4

■ 次の長方形や正方形の面積を求めましょう。

①



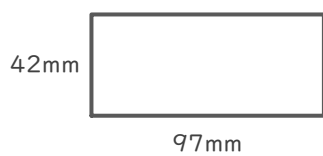
(式)

②



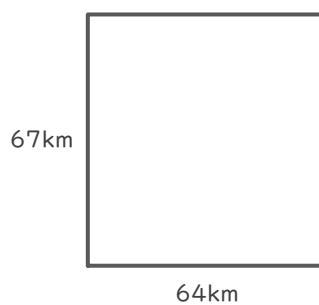
(式)

③



(式)

④



(式)

# 長方形や正方形の面積

\_\_\_\_年 \_\_\_\_組 名前

/ 4

■ 次の長方形や正方形の面積を求めましょう。

①



②



(式)

$$79 \times 79 = 6241$$

(式)

$$32 \times 98 = 3136$$

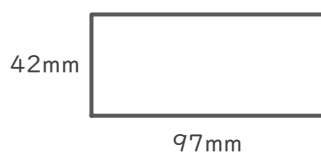
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 79 \\ \hline 711 \\ 553 \\ \hline 6241 \end{array}$$

6241 cm<sup>2</sup>

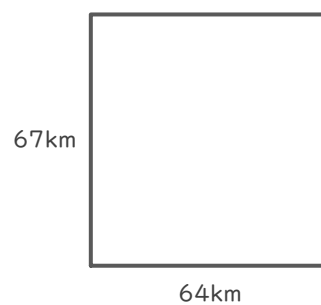
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 98 \\ \hline 256 \\ 288 \\ \hline 3136 \end{array}$$

3136 m<sup>2</sup>

③



④



(式)

$$42 \times 97 = 4074$$

(式)

$$67 \times 64 = 4288$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 97 \\ \hline 294 \\ 378 \\ \hline 4074 \end{array}$$

4074 mm<sup>2</sup>

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 64 \\ \hline 268 \\ 402 \\ \hline 4288 \end{array}$$

4288 km<sup>2</sup>