

# わり算 (2)

倍の計算  
と 暗算

名前 \_\_\_\_\_

☆ 次の各問いに答えましょう。

(1) 39 は 3 の何倍ですか。

式  $39 \div 3 = 13$

答 13 倍

(2) ある数の 7 倍は 63 です。ある数はいくつですか。

式  $63 \div 7 = 9$

答 9

(3) 60 は 5 の何倍ですか。

式  $60 \div 5 = 12$

答 12 倍

(4) ある数の 4 倍は 84 です。ある数はいくつですか。

式  $84 \div 4 = 21$

答 21

(5) 次の計算を暗算でしましょう。

①  $76 \div 4 = 19$

②  $48 \div 2 = 24$

③  $54 \div 6 = 9$

④  $85 \div 5 = 17$

⑤  $91 \div 7 = 13$

⑥  $75 \div 3 = 25$

⑦  $87 \div 4 = 21 \cdots 3$

⑧  $93 \div 8 = 11 \cdots 5$

⑨  $58 \div 5 = 11 \cdots 3$

⑩  $67 \div 7 = 9 \cdots 4$

⑪  $58 \div 6 = 9 \cdots 4$

⑫  $38 \div 9 = 4 \cdots 2$