

わり算【基礎】

名前：

1 次のわり算をしましょう。

$$(1) 6 \div 2 = \quad (2) 12 \div 3 = \quad (3) 20 \div 4 =$$

$$(4) 25 \div 5 = \quad (5) 36 \div 6 = \quad (6) 42 \div 7 =$$

$$(7) 56 \div 8 = \quad (8) 63 \div 9 =$$

ヒント：九九を思い出して考えましょう。 $\square \times 2 = 6$ ならば $6 \div 2 = \square$

2 次のわり算をしましょう。

$$(1) 0 \div 3 = \quad (2) 0 \div 7 = \quad (3) 8 \div 1 =$$

$$(4) 5 \div 1 = \quad (5) 9 \div 9 = \quad (6) 4 \div 4 =$$

ヒント： $0 \div \square = 0$ 、 $\square \div 1 = \square$ 、 $\square \div \square = 1$