

① 次のわり算をしましょう。

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

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

(7) $56 \div 8 =$ (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) $0 \div 3 =$ (2) $0 \div 7 =$ (3) $8 \div 1 =$

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

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