

わり算② (3)

何十で割る計算(十のまとまりで考えよう)

名前 _____

☆ 次の計算をしましょう。

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| (1) $400 \div 50 = 8$ | (2) $550 \div 30 = 18 \cdots 10$ |
| (3) $350 \div 60 = 5 \cdots 50$ | (4) $120 \div 10 = 12$ |
| (5) $540 \div 70 = 7 \cdots 50$ | (6) $620 \div 80 = 7 \cdots 60$ |
| (7) $910 \div 80 = 11 \cdots 30$ | (8) $730 \div 60 = 12 \cdots 10$ |
| (9) $830 \div 40 = 20 \cdots 30$ | (10) $560 \div 70 = 8$ |
| (11) $290 \div 40 = 7 \cdots 10$ | (12) $430 \div 30 = 14 \cdots 10$ |
| (13) $760 \div 50 = 15 \cdots 10$ | (14) $940 \div 80 = 11 \cdots 60$ |
| (15) $810 \div 90 = 9$ | (16) $710 \div 60 = 11 \cdots 50$ |
| (17) $380 \div 20 = 19$ | (18) $640 \div 40 = 16$ |
| (19) $710 \div 30 = 23 \cdots 20$ | (20) $570 \div 60 = 9 \cdots 30$ |

☆ 次の問いに答えましょう。

① (1)の問題と同じ答えになる式の□にV印を書きましょう。

$400 \div 500$ $400 \div 5$ $40 \div 5$ $40 \div 50$

② 上の(15)の問題と同じ答えになる式の□にV印を書きましょう。

$81 \div 9$ $810 \div 9$ $81 \div 90$ $81 \div 900$

☆ □にあてはまる数を書いて

上の(18)の問題と答えが同じになる式を完成させましょう。

$64 \div 4$ $6400 \div 400$ $64000 \div$ 4000