

1 計算をたくさんして、計算の『プロ』になろう！！

①  $2.34 \times 10$

⑪  $6.8 \div 10$

②  $0.56 \times 100$

⑫  $56.2 \div 10$

③  $0.19 \times 1000$

⑬  $90.6 \div 10$

④  $68.3 \times 100$

⑭  $321.7 \div 100$

⑤  $7 \times 1000$

⑮  $8.12 \div 10$

⑥  $45.98 \times 100$

⑯  $50.4 \div 100$

⑦  $6.74 \times 1000$

⑰  $0.7 \div 10$

⑧  $0.46 \times 100$

⑱  $34.9 \div 100$

⑨  $6.31 \times 1000$

⑲  $0.56 \div 100$

⑩  $0.3 \times 100$

⑳  $42.5 \div 1000$

2  $67.3$ は、 $6.73$ を

3  $7630$ は、 $7.63$ を

何倍にした数ですか。

何倍にした数ですか。

( )

( )

4  $2.834$ は、 $28.34$ の

5  $0.417$ は、 $41.7$ の

何分の1の数ですか。

何分の1の数ですか。

( )

( )

◆がんばりました◆これで、あなたも

計算の『プロ』だね( ^▽^ )