

小数のわり算

年 組 名前

/30

■ 次のわり算をしましょう。

$① \quad 6.3 \div 0.09 = \square$

$② \quad 27 \div 0.09 = \square$

$③ \quad 27 \div 0.03 = \square$

$④ \quad 0.15 \div 0.03 = \square$

$⑤ \quad 490 \div 0.7 = \square$

$⑥ \quad 21 \div 0.3 = \square$

$⑦ \quad 2.5 \div 0.05 = \square$

$⑧ \quad 2.4 \div 0.8 = \square$

$⑨ \quad 10 \div 0.05 = \square$

$⑩ \quad 0.6 \div 0.2 = \square$

$⑪ \quad 2.4 \div 0.3 = \square$

$⑫ \quad 4 \div 0.05 = \square$

$⑬ \quad 7.2 \div 0.09 = \square$

$⑭ \quad 4 \div 0.8 = \square$

$⑮ \quad 0.4 \div 0.2 = \square$

$⑯ \quad 1.8 \div 0.2 = \square$

$⑰ \quad 140 \div 0.2 = \square$

$⑱ \quad 0.2 \div 0.05 = \square$

$⑲ \quad 12 \div 0.02 = \square$

$⑳ \quad 56 \div 0.7 = \square$

$㉑ \quad 72 \div 0.08 = \square$

$㉒ \quad 1.5 \div 0.05 = \square$

$㉓ \quad 32 \div 0.04 = \square$

$㉔ \quad 1.6 \div 0.8 = \square$

$㉕ \quad 1.6 \div 0.02 = \square$

$㉖ \quad 450 \div 0.5 = \square$

$㉗ \quad 54 \div 0.9 = \square$

$㉘ \quad 4.8 \div 0.8 = \square$

$㉙ \quad 1.2 \div 0.04 = \square$

$㉚ \quad 450 \div 0.9 = \square$

小数のわり算

年 組 名前

/30

■ 次のわり算をしましょう。

$① \quad 6.3 \div 0.09 = 70$

$② \quad 27 \div 0.09 = 300$

$③ \quad 27 \div 0.03 = 900$

$④ \quad 0.15 \div 0.03 = 5$

$⑤ \quad 490 \div 0.7 = 700$

$⑥ \quad 21 \div 0.3 = 70$

$⑦ \quad 2.5 \div 0.05 = 50$

$⑧ \quad 2.4 \div 0.8 = 3$

$⑨ \quad 10 \div 0.05 = 200$

$⑩ \quad 0.6 \div 0.2 = 3$

$⑪ \quad 2.4 \div 0.3 = 8$

$⑫ \quad 4 \div 0.05 = 80$

$⑬ \quad 7.2 \div 0.09 = 80$

$⑭ \quad 4 \div 0.8 = 5$

$⑮ \quad 0.4 \div 0.2 = 2$

$⑯ \quad 1.8 \div 0.2 = 9$

$⑰ \quad 140 \div 0.2 = 700$

$⑱ \quad 0.2 \div 0.05 = 4$

$⑲ \quad 12 \div 0.02 = 600$

$⑳ \quad 56 \div 0.7 = 80$

$㉑ \quad 72 \div 0.08 = 900$

$㉒ \quad 1.5 \div 0.05 = 30$

$㉓ \quad 32 \div 0.04 = 800$

$㉔ \quad 1.6 \div 0.8 = 2$

$㉕ \quad 1.6 \div 0.02 = 80$

$㉖ \quad 450 \div 0.5 = 900$

$㉗ \quad 54 \div 0.9 = 60$

$㉘ \quad 4.8 \div 0.8 = 6$

$㉙ \quad 1.2 \div 0.04 = 30$

$㉚ \quad 450 \div 0.9 = 500$