

# 整数と小数3

(かけ算・わり算)

年 組 名前( )

次の計算をしましょう。

$$(1) \quad 8.31 \times 1000$$

$$(11) \quad 96.3 \div 100$$

$$(2) \quad 27.4 \times 100$$

$$(12) \quad 92.2 \div 1000$$

$$(3) \quad 39.4 \times 10$$

$$(13) \quad 7.85 \div 100$$

$$(4) \quad 31.81 \times 100$$

$$(14) \quad 972.4 \div 100$$

$$(5) \quad 8.67 \times 10$$

$$(15) \quad 120.7 \div 10$$

$$(6) \quad 93.86 \times 10$$

$$(16) \quad 39.74 \div 10$$

$$(7) \quad 957.9 \times 100$$

$$(17) \quad 4.66 \div 1000$$

$$(8) \quad 889.1 \times 10$$

$$(18) \quad 7.75 \div 10$$

$$(9) \quad 58.2 \times 1000$$

$$(19) \quad 31.4 \div 10$$

$$(10) \quad 2.52 \times 100$$

$$(20) \quad 55.96 \div 100$$

# 整数と小数3

(かけ算・わり算)

年 組 名前( )

次の計算をしましょう。

(1)  $8.31 \times 1000 = 8310$  (11)  $96.3 \div 100 = 0.963$

(2)  $27.4 \times 100 = 2740$  (12)  $92.2 \div 1000 = 0.0922$

(3)  $39.4 \times 10 = 394$  (13)  $7.85 \div 100 = 0.0785$

(4)  $31.81 \times 100 = 3181$  (14)  $972.4 \div 100 = 9.724$

(5)  $8.67 \times 10 = 86.7$  (15)  $120.7 \div 10 = 12.07$

(6)  $93.86 \times 10 = 938.6$  (16)  $39.74 \div 10 = 3.974$

(7)  $957.9 \times 100 = 95790$  (17)  $4.66 \div 1000 = 0.00466$

(8)  $889.1 \times 10 = 8891$  (18)  $7.75 \div 10 = 0.775$

(9)  $58.2 \times 1000 = 58200$  (19)  $31.4 \div 10 = 3.14$

(10)  $2.52 \times 100 = 252$  (20)  $55.96 \div 100 = 0.5596$