

整数と小数2

(かけ算・わり算)

年 組 名前()

次の計算をしましょう。

$$(1) \quad 42.5 \times 10$$

$$(11) \quad 6.18 \div 10$$

$$(2) \quad 14.1 \times 100$$

$$(12) \quad 97.5 \div 10$$

$$(3) \quad 147.1 \times 10$$

$$(13) \quad 35.59 \div 100$$

$$(4) \quad 96.1 \times 1000$$

$$(14) \quad 654.6 \div 10$$

$$(5) \quad 74.31 \times 10$$

$$(15) \quad 6.21 \div 100$$

$$(6) \quad 8.32 \times 1000$$

$$(16) \quad 4.08 \div 1000$$

$$(7) \quad 26.25 \times 100$$

$$(17) \quad 57.8 \div 100$$

$$(8) \quad 2.32 \times 10$$

$$(18) \quad 39.47 \div 10$$

$$(9) \quad 531.6 \times 100$$

$$(19) \quad 657.3 \div 100$$

$$(10) \quad 8.14 \times 100$$

$$(20) \quad 98.9 \div 1000$$

整数と小数2

(かけ算・わり算)

年 組 名前()

次の計算をしましょう。

(1) $42.5 \times 10 = 425$ (11) $6.18 \div 10 = 0.618$

(2) $14.1 \times 100 = 1410$ (12) $97.5 \div 10 = 9.75$

(3) $147.1 \times 10 = 1471$ (13) $35.59 \div 100 = 0.3559$

(4) $96.1 \times 1000 = 96100$ (14) $654.6 \div 10 = 65.46$

(5) $74.31 \times 10 = 743.1$ (15) $6.21 \div 100 = 0.0621$

(6) $8.32 \times 1000 = 8320$ (16) $4.08 \div 1000 = 0.00408$

(7) $26.25 \times 100 = 2625$ (17) $57.8 \div 100 = 0.578$

(8) $2.32 \times 10 = 23.2$ (18) $39.47 \div 10 = 3.947$

(9) $531.6 \times 100 = 53160$ (19) $657.3 \div 100 = 6.573$

(10) $8.14 \times 100 = 814$ (20) $98.9 \div 1000 = 0.0989$