

大きい数のしくみ1

(10倍した数・10でわった数)

年 組 名前()

○次の計算をしましょう。

(1) 73×10

(9) $370 \div 10$

(2) 65×10

(10) 33×10

(3) 28×10

(11) $820 \div 10$

(4) 45×10

(12) 51×10

(5) $110 \div 10$

(13) 16×10

(6) $560 \div 10$

(14) $490 \div 10$

(7) $540 \div 10$

(15) $360 \div 10$

(8) $230 \div 10$

(16) 74×10

○次の数を10倍した数、10でわった数を書きましょう。

(17) 43を10倍した数は何ですか。 ()

(18) 900を10でわった数は何ですか。 ()

(19) 19を10倍した数は何ですか。 ()

(20) 200を10でわった数は何ですか。 ()

大きい数のしくみ1

(10倍した数・10でわった数)

年 組 名前()

○次の計算をしましょう。

- (1) $73 \times 10 = 730$ (9) $370 \div 10 = 37$
(2) $65 \times 10 = 650$ (10) $33 \times 10 = 330$
(3) $28 \times 10 = 280$ (11) $820 \div 10 = 82$
(4) $45 \times 10 = 450$ (12) $51 \times 10 = 510$
(5) $110 \div 10 = 11$ (13) $16 \times 10 = 160$
(6) $560 \div 10 = 56$ (14) $490 \div 10 = 49$
(7) $540 \div 10 = 54$ (15) $360 \div 10 = 36$
(8) $230 \div 10 = 23$ (16) $74 \times 10 = 740$

○次の数を10倍した数、10でわった数を書きましょう。

- (17) 43を10倍した数は何ですか。 (430)
(18) 900を10でわった数は何ですか。 (90)
(19) 19を10倍した数は何ですか。 (190)
(20) 200を10でわった数は何ですか。 (20)