

# 大きい数のしくみ5

(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)  $65 \times 10$

(9)  $140 \div 10$

(2)  $58 \times 10$

(10)  $880 \div 10$

(3)  $66 \times 10$

(11)  $91 \times 10$

(4)  $52 \times 10$

(12)  $12 \times 10$

(5)  $440 \div 10$

(13)  $97 \times 10$

(6)  $480 \div 10$

(14)  $75 \times 10$

(7)  $830 \div 10$

(15)  $37 \times 10$

(8)  $250 \div 10$

(16)  $900 \div 10$

○次の数を10倍した数、10でわった数を書きましょう。

(17) 18を10倍した数は何ですか。 ( )

(18) 340を10でわった数は何ですか。 ( )

(19) 55を10倍した数は何ですか。 ( )

(20) 640を10でわった数は何ですか。 ( )

# 大きい数のしくみ5

(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)  $65 \times 10 = 650$  (9)  $140 \div 10 = 14$

(2)  $58 \times 10 = 580$  (10)  $880 \div 10 = 88$

(3)  $66 \times 10 = 660$  (11)  $91 \times 10 = 910$

(4)  $52 \times 10 = 520$  (12)  $12 \times 10 = 120$

(5)  $440 \div 10 = 44$  (13)  $97 \times 10 = 970$

(6)  $480 \div 10 = 48$  (14)  $75 \times 10 = 750$

(7)  $830 \div 10 = 83$  (15)  $37 \times 10 = 370$

(8)  $250 \div 10 = 25$  (16)  $900 \div 10 = 90$

○次の数を10倍した数、10でわった数を書きましょう。

(17) 18を10倍した数は何ですか。 ( 180 )

(18) 340を10でわった数は何ですか。 ( 34 )

(19) 55を10倍した数は何ですか。 ( 550 )

(20) 640を10でわった数は何ですか。 ( 64 )