

長さ15

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$10\text{cm}2\text{mm} + 7\text{cm}$$

(2)

$$16\text{cm}4\text{mm} + 5\text{mm}$$

(3)

$$5\text{cm}3\text{mm} + 6\text{mm}$$

(4)

$$3\text{mm} + 5\text{cm}5\text{mm}$$

(5)

$$2\text{cm}8\text{mm} + 4\text{cm}$$

(6)

$$5\text{cm} + 5\text{cm}8\text{mm}$$

(7)

$$4\text{cm} + 2\text{cm}9\text{mm}$$

(8)

$$4\text{cm}8\text{mm} + 7\text{cm}$$

(9)

$$1\text{mm} + 7\text{cm}7\text{mm}$$

(10)

$$6\text{cm} + 10\text{cm}1\text{mm}$$

年 組 名前()

(11)

$$10\text{cm}6\text{mm} - 2\text{mm}$$

(12)

$$6\text{cm}7\text{mm} - 4\text{mm}$$

(13)

$$13\text{cm}8\text{mm} - 5\text{cm}$$

(14)

$$5\text{cm}7\text{mm} - 4\text{cm}$$

(15)

$$11\text{cm}7\text{mm} - 4\text{cm}$$

(16)

$$7\text{cm}6\text{mm} - 1\text{cm}$$

(17)

$$6\text{cm}2\text{mm} - 1\text{cm}$$

(18)

$$7\text{cm}8\text{mm} - 6\text{mm}$$

(19)

$$16\text{cm}6\text{mm} - 5\text{mm}$$

(20)

$$10\text{cm}5\text{mm} - 1\text{mm}$$

長さ15

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)
 $10\text{cm}2\text{mm} + 7\text{cm} = 17\text{cm}2\text{mm}$

(2)
 $16\text{cm}4\text{mm} + 5\text{mm} = 16\text{cm}9\text{mm}$

(3)
 $5\text{cm}3\text{mm} + 6\text{mm} = 5\text{cm}9\text{mm}$

(4)
 $3\text{mm} + 5\text{cm}5\text{mm} = 5\text{cm}8\text{mm}$

(5)
 $2\text{cm}8\text{mm} + 4\text{cm} = 6\text{cm}8\text{mm}$

(6)
 $5\text{cm} + 5\text{cm}8\text{mm} = 10\text{cm}8\text{mm}$

(7)
 $4\text{cm} + 2\text{cm}9\text{mm} = 6\text{cm}9\text{mm}$

(8)
 $4\text{cm}8\text{mm} + 7\text{cm} = 11\text{cm}8\text{mm}$

(9)
 $1\text{mm} + 7\text{cm}7\text{mm} = 7\text{cm}8\text{mm}$

(10)
 $6\text{cm} + 10\text{cm}1\text{mm} = 16\text{cm}1\text{mm}$

年 組 名前()

(11)
 $10\text{cm}6\text{mm} - 2\text{mm} = 10\text{cm}4\text{mm}$

(12)
 $6\text{cm}7\text{mm} - 4\text{mm} = 6\text{cm}3\text{mm}$

(13)
 $13\text{cm}8\text{mm} - 5\text{cm} = 8\text{cm}8\text{mm}$

(14)
 $5\text{cm}7\text{mm} - 4\text{cm} = 1\text{cm}7\text{mm}$

(15)
 $11\text{cm}7\text{mm} - 4\text{cm} = 7\text{cm}7\text{mm}$

(16)
 $7\text{cm}6\text{mm} - 1\text{cm} = 6\text{cm}6\text{mm}$

(17)
 $6\text{cm}2\text{mm} - 1\text{cm} = 5\text{cm}2\text{mm}$

(18)
 $7\text{cm}8\text{mm} - 6\text{mm} = 7\text{cm}2\text{mm}$

(19)
 $16\text{cm}6\text{mm} - 5\text{mm} = 16\text{cm}1\text{mm}$

(20)
 $10\text{cm}5\text{mm} - 1\text{mm} = 10\text{cm}4\text{mm}$