

# 長さ12

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

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

(2)

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

(3)

$$5\text{cm}1\text{mm} + 5\text{mm}$$

(4)

$$9\text{cm}8\text{mm} + 4\text{cm}$$

(5)

$$2\text{mm} + 3\text{cm}1\text{mm}$$

(6)

$$4\text{cm} + 11\text{cm}5\text{mm}$$

(7)

$$16\text{cm}2\text{mm} + 5\text{mm}$$

(8)

$$3\text{mm} + 10\text{cm}1\text{mm}$$

(9)

$$10\text{cm}2\text{mm} + 5\text{cm}$$

(10)

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

年 組 名前( )

(11)

$$6\text{cm}4\text{mm} - 3\text{mm}$$

(12)

$$4\text{cm}5\text{mm} - 3\text{mm}$$

(13)

$$9\text{cm}9\text{mm} - 6\text{cm}$$

(14)

$$6\text{cm}4\text{mm} - 1\text{mm}$$

(15)

$$16\text{cm}2\text{mm} - 1\text{mm}$$

(16)

$$7\text{cm}9\text{mm} - 4\text{cm}$$

(17)

$$8\text{cm}8\text{mm} - 3\text{cm}$$

(18)

$$12\text{cm}3\text{mm} - 9\text{cm}$$

(19)

$$17\text{cm}7\text{mm} - 6\text{cm}$$

(20)

$$12\text{cm}5\text{mm} - 4\text{mm}$$

# 長さ12

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$6\text{cm}3\text{mm} + 5\text{mm} = 6\text{cm}8\text{mm}$$

(2)

$$4\text{cm}2\text{mm} + 2\text{cm} = 6\text{cm}2\text{mm}$$

(3)

$$5\text{cm}1\text{mm} + 5\text{mm} = 5\text{cm}6\text{mm}$$

(4)

$$9\text{cm}8\text{mm} + 4\text{cm} = 13\text{cm}8\text{mm}$$

(5)

$$2\text{mm} + 3\text{cm}1\text{mm} = 3\text{cm}3\text{mm}$$

(6)

$$4\text{cm} + 11\text{cm}5\text{mm} = 15\text{cm}5\text{mm}$$

(7)

$$16\text{cm}2\text{mm} + 5\text{mm} = 16\text{cm}7\text{mm}$$

(8)

$$3\text{mm} + 10\text{cm}1\text{mm} = 10\text{cm}4\text{mm}$$

(9)

$$10\text{cm}2\text{mm} + 5\text{cm} = 15\text{cm}2\text{mm}$$

(10)

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

年 組 名前( )

(11)

$$6\text{cm}4\text{mm} - 3\text{mm} = 6\text{cm}1\text{mm}$$

(12)

$$4\text{cm}5\text{mm} - 3\text{mm} = 4\text{cm}2\text{mm}$$

(13)

$$9\text{cm}9\text{mm} - 6\text{cm} = 3\text{cm}9\text{mm}$$

(14)

$$6\text{cm}4\text{mm} - 1\text{mm} = 6\text{cm}3\text{mm}$$

(15)

$$16\text{cm}2\text{mm} - 1\text{mm} = 16\text{cm}1\text{mm}$$

(16)

$$7\text{cm}9\text{mm} - 4\text{cm} = 3\text{cm}9\text{mm}$$

(17)

$$8\text{cm}8\text{mm} - 3\text{cm} = 5\text{cm}8\text{mm}$$

(18)

$$12\text{cm}3\text{mm} - 9\text{cm} = 3\text{cm}3\text{mm}$$

(19)

$$17\text{cm}7\text{mm} - 6\text{cm} = 11\text{cm}7\text{mm}$$

(20)

$$12\text{cm}5\text{mm} - 4\text{mm} = 12\text{cm}1\text{mm}$$