

長さ(m,cm)9

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$10\text{m}84\text{cm} - 2\text{m}$$

(2)

$$9\text{m}80\text{cm} - 70\text{cm}$$

(3)

$$8\text{m}33\text{cm} - 29\text{cm}$$

(4)

$$4\text{m}80\text{cm} + 10\text{cm}$$

(5)

$$2\text{m} + 5\text{m}36\text{cm}$$

(6)

$$16\text{m}20\text{cm} - 9\text{m}$$

(7)

$$12\text{m}57\text{cm} + 26\text{cm}$$

(8)

$$3\text{m}30\text{cm} + 4\text{m}$$

(9)

$$6\text{m}30\text{cm} - 3\text{m}$$

(10)

$$5\text{m}66\text{cm} + 4\text{m}$$

年 組 名前()

(11)

$$3\text{m} + 8\text{m}57\text{cm}$$

(12)

$$6\text{m}36\text{cm} - 1\text{m}$$

(13)

$$5\text{m}30\text{cm} - 10\text{cm}$$

(14)

$$6\text{m}50\text{cm} + 41\text{cm}$$

(15)

$$7\text{m}60\text{cm} - 2\text{m}$$

(16)

$$15\text{m}80\text{cm} - 70\text{cm}$$

(17)

$$73\text{cm} + 10\text{m}7\text{cm}$$

(18)

$$17\text{m}67\text{cm} - 63\text{cm}$$

(19)

$$2\text{m} + 12\text{m}84\text{cm}$$

(20)

$$30\text{cm} + 4\text{m}30\text{cm}$$

長さ(m,cm)9

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$10\text{m}84\text{cm} - 2\text{m} = 8\text{m}84\text{cm}$$

(2)

$$9\text{m}80\text{cm} - 70\text{cm} = 9\text{m}10\text{cm}$$

(3)

$$8\text{m}33\text{cm} - 29\text{cm} = 8\text{m}4\text{cm}$$

(4)

$$4\text{m}80\text{cm} + 10\text{cm} = 4\text{m}90\text{cm}$$

(5)

$$2\text{m} + 5\text{m}36\text{cm} = 7\text{m}36\text{cm}$$

(6)

$$16\text{m}20\text{cm} - 9\text{m} = 7\text{m}20\text{cm}$$

(7)

$$12\text{m}57\text{cm} + 26\text{cm} = 12\text{m}83\text{cm}$$

(8)

$$3\text{m}30\text{cm} + 4\text{m} = 7\text{m}30\text{cm}$$

(9)

$$6\text{m}30\text{cm} - 3\text{m} = 3\text{m}30\text{cm}$$

(10)

$$5\text{m}66\text{cm} + 4\text{m} = 9\text{m}66\text{cm}$$

年 組 名前()

(11)

$$3\text{m} + 8\text{m}57\text{cm} = 11\text{m}57\text{cm}$$

(12)

$$6\text{m}36\text{cm} - 1\text{m} = 5\text{m}36\text{cm}$$

(13)

$$5\text{m}30\text{cm} - 10\text{cm} = 5\text{m}20\text{cm}$$

(14)

$$6\text{m}50\text{cm} + 41\text{cm} = 6\text{m}91\text{cm}$$

(15)

$$7\text{m}60\text{cm} - 2\text{m} = 5\text{m}60\text{cm}$$

(16)

$$15\text{m}80\text{cm} - 70\text{cm} = 15\text{m}10\text{cm}$$

(17)

$$73\text{cm} + 10\text{m}7\text{cm} = 10\text{m}80\text{cm}$$

(18)

$$17\text{m}67\text{cm} - 63\text{cm} = 17\text{m}4\text{cm}$$

(19)

$$2\text{m} + 12\text{m}84\text{cm} = 14\text{m}84\text{cm}$$

(20)

$$30\text{cm} + 4\text{m}30\text{cm} = 4\text{m}60\text{cm}$$