

長さ(m,cm)15

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$68\text{cm} + 10\text{m}29\text{cm}$$

(2)

$$80\text{cm} + 3\text{m}10\text{cm}$$

(3)

$$5\text{m}60\text{cm} + 6\text{m}$$

(4)

$$3\text{m}14\text{cm} + 3\text{m}$$

(5)

$$13\text{m}79\text{cm} + 10\text{cm}$$

(6)

$$12\text{m}32\text{cm} + 3\text{m}$$

(7)

$$3\text{m}40\text{cm} + 10\text{cm}$$

(8)

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

(9)

$$6\text{m} + 8\text{m}63\text{cm}$$

(10)

$$2\text{m} + 11\text{m}83\text{cm}$$

年 組 名前()

(11)

$$10\text{m}76\text{cm} - 8\text{m}$$

(12)

$$6\text{m}50\text{cm} - 5\text{m}$$

(13)

$$9\text{m}68\text{cm} - 6\text{m}$$

(14)

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

(15)

$$17\text{m}60\text{cm} - 7\text{m}$$

(16)

$$4\text{m}40\text{cm} - 2\text{m}$$

(17)

$$17\text{m}99\text{cm} - 61\text{cm}$$

(18)

$$5\text{m}90\text{cm} - 10\text{cm}$$

(19)

$$9\text{m}77\text{cm} - 52\text{cm}$$

(20)

$$4\text{m}60\text{cm} - 40\text{cm}$$

長さ(m,cm)15

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$68\text{cm} + 10\text{m}29\text{cm} = 10\text{m}97\text{cm}$$

(2)

$$80\text{cm} + 3\text{m}10\text{cm} = 3\text{m}90\text{cm}$$

(3)

$$5\text{m}60\text{cm} + 6\text{m} = 11\text{m}60\text{cm}$$

(4)

$$3\text{m}14\text{cm} + 3\text{m} = 6\text{m}14\text{cm}$$

(5)

$$13\text{m}79\text{cm} + 10\text{cm} = 13\text{m}89\text{cm}$$

(6)

$$12\text{m}32\text{cm} + 3\text{m} = 15\text{m}32\text{cm}$$

(7)

$$3\text{m}40\text{cm} + 10\text{cm} = 3\text{m}50\text{cm}$$

(8)

$$2\text{m} + 4\text{m}9\text{cm} = 6\text{m}9\text{cm}$$

(9)

$$6\text{m} + 8\text{m}63\text{cm} = 14\text{m}63\text{cm}$$

(10)

$$2\text{m} + 11\text{m}83\text{cm} = 13\text{m}83\text{cm}$$

年 組 名前()

(11)

$$10\text{m}76\text{cm} - 8\text{m} = 2\text{m}76\text{cm}$$

(12)

$$6\text{m}50\text{cm} - 5\text{m} = 1\text{m}50\text{cm}$$

(13)

$$9\text{m}68\text{cm} - 6\text{m} = 3\text{m}68\text{cm}$$

(14)

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

(15)

$$17\text{m}60\text{cm} - 7\text{m} = 10\text{m}60\text{cm}$$

(16)

$$4\text{m}40\text{cm} - 2\text{m} = 2\text{m}40\text{cm}$$

(17)

$$17\text{m}99\text{cm} - 61\text{cm} = 17\text{m}38\text{cm}$$

(18)

$$5\text{m}90\text{cm} - 10\text{cm} = 5\text{m}80\text{cm}$$

(19)

$$9\text{m}77\text{cm} - 52\text{cm} = 9\text{m}25\text{cm}$$

(20)

$$4\text{m}60\text{cm} - 40\text{cm} = 4\text{m}20\text{cm}$$