

# 長さ(m,cm)10

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

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

(2)

$$4\text{m}75\text{cm} + 24\text{cm}$$

(3)

$$7\text{cm} + 10\text{m}33\text{cm}$$

(4)

$$2\text{m}31\text{cm} + 3\text{m}$$

(5)

$$50\text{cm} + 2\text{m}40\text{cm}$$

(6)

$$3\text{m} + 12\text{m}22\text{cm}$$

(7)

$$4\text{m} + 2\text{m}5\text{cm}$$

(8)

$$4\text{m}70\text{cm} + 7\text{m}$$

(9)

$$12\text{m}53\text{cm} + 6\text{m}$$

(10)

$$4\text{m} + 8\text{m}89\text{cm}$$

年 組 名前( )

(11)

$$17\text{m}70\text{cm} - 40\text{cm}$$

(12)

$$15\text{m}99\text{cm} - 97\text{cm}$$

(13)

$$7\text{m}46\text{cm} - 2\text{m}$$

(14)

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

(15)

$$12\text{m}20\text{cm} - 6\text{m}$$

(16)

$$13\text{m}31\text{cm} - 9\text{m}$$

(17)

$$8\text{m}30\text{cm} - 5\text{m}$$

(18)

$$9\text{m}7\text{cm} - 1\text{cm}$$

(19)

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

(20)

$$9\text{m}90\text{cm} - 3\text{m}$$

# 長さ(m,cm)10

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

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

(2)

$$4\text{m}75\text{cm} + 24\text{cm} = 4\text{m}99\text{cm}$$

(3)

$$7\text{cm} + 10\text{m}33\text{cm} = 10\text{m}40\text{cm}$$

(4)

$$2\text{m}31\text{cm} + 3\text{m} = 5\text{m}31\text{cm}$$

(5)

$$50\text{cm} + 2\text{m}40\text{cm} = 2\text{m}90\text{cm}$$

(6)

$$3\text{m} + 12\text{m}22\text{cm} = 15\text{m}22\text{cm}$$

(7)

$$4\text{m} + 2\text{m}5\text{cm} = 6\text{m}5\text{cm}$$

(8)

$$4\text{m}70\text{cm} + 7\text{m} = 11\text{m}70\text{cm}$$

(9)

$$12\text{m}53\text{cm} + 6\text{m} = 18\text{m}53\text{cm}$$

(10)

$$4\text{m} + 8\text{m}89\text{cm} = 12\text{m}89\text{cm}$$

年 組 名前( )

(11)

$$17\text{m}70\text{cm} - 40\text{cm} = 17\text{m}30\text{cm}$$

(12)

$$15\text{m}99\text{cm} - 97\text{cm} = 15\text{m}2\text{cm}$$

(13)

$$7\text{m}46\text{cm} - 2\text{m} = 5\text{m}46\text{cm}$$

(14)

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

(15)

$$12\text{m}20\text{cm} - 6\text{m} = 6\text{m}20\text{cm}$$

(16)

$$13\text{m}31\text{cm} - 9\text{m} = 4\text{m}31\text{cm}$$

(17)

$$8\text{m}30\text{cm} - 5\text{m} = 3\text{m}30\text{cm}$$

(18)

$$9\text{m}7\text{cm} - 1\text{cm} = 9\text{m}6\text{cm}$$

(19)

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

(20)

$$9\text{m}90\text{cm} - 3\text{m} = 6\text{m}90\text{cm}$$