

長さ(m,cm)I

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)
 $20\text{cm} + 2\text{m}10\text{cm}$

(2)
 $39\text{cm} + 11\text{m}19\text{cm}$

(3)
 $4\text{m} + 9\text{m}83\text{cm}$

(4)
 $5\text{m}60\text{cm} + 20\text{cm}$

(5)
 $7\text{m} + 12\text{m}92\text{cm}$

(6)
 $17\text{m}11\text{cm} + 44\text{cm}$

(7)
 $7\text{m}66\text{cm} + 7\text{m}$

(8)
 $4\text{m}35\text{cm} + 4\text{m}$

(9)
 $94\text{cm} + 8\text{m}4\text{cm}$

(10)
 $2\text{m} + 3\text{m}45\text{cm}$

年 組 名前()

(11)
 $5\text{m}12\text{cm} - 1\text{cm}$

(12)
 $8\text{m}30\text{cm} - 4\text{m}$

(13)
 $9\text{m}70\text{cm} - 2\text{m}$

(14)
 $10\text{m}30\text{cm} - 20\text{cm}$

(15)
 $12\text{m}58\text{cm} - 3\text{m}$

(16)
 $11\text{m}90\text{cm} - 8\text{m}$

(17)
 $7\text{m}65\text{cm} - 3\text{m}$

(18)
 $11\text{m}68\text{cm} - 6\text{cm}$

(19)
 $8\text{m}90\text{cm} - 40\text{cm}$

(20)
 $6\text{m}90\text{cm} - 80\text{cm}$

長さ(m,cm)I

(計算問題)

つぎの計算をしましょう。

(1)

$$20\text{cm} + 2\text{m}10\text{cm} = 2\text{m}30\text{cm}$$

(2)

$$39\text{cm} + 11\text{m}19\text{cm} = 11\text{m}58\text{cm}$$

(3)

$$4\text{m} + 9\text{m}83\text{cm} = 13\text{m}83\text{cm}$$

(4)

$$5\text{m}60\text{cm} + 20\text{cm} = 5\text{m}80\text{cm}$$

(5)

$$7\text{m} + 12\text{m}92\text{cm} = 19\text{m}92\text{cm}$$

(6)

$$17\text{m}11\text{cm} + 44\text{cm} = 17\text{m}55\text{cm}$$

(7)

$$7\text{m}66\text{cm} + 7\text{m} = 14\text{m}66\text{cm}$$

(8)

$$4\text{m}35\text{cm} + 4\text{m} = 8\text{m}35\text{cm}$$

(9)

$$94\text{cm} + 8\text{m}4\text{cm} = 8\text{m}98\text{cm}$$

(10)

$$2\text{m} + 3\text{m}45\text{cm} = 5\text{m}45\text{cm}$$

年 組 名前()

(11)

$$5\text{m}12\text{cm} - 1\text{cm} = 5\text{m}11\text{cm}$$

(12)

$$8\text{m}30\text{cm} - 4\text{m} = 4\text{m}30\text{cm}$$

(13)

$$9\text{m}70\text{cm} - 2\text{m} = 7\text{m}70\text{cm}$$

(14)

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

(15)

$$12\text{m}58\text{cm} - 3\text{m} = 9\text{m}58\text{cm}$$

(16)

$$11\text{m}90\text{cm} - 8\text{m} = 3\text{m}90\text{cm}$$

(17)

$$7\text{m}65\text{cm} - 3\text{m} = 4\text{m}65\text{cm}$$

(18)

$$11\text{m}68\text{cm} - 6\text{cm} = 11\text{m}62\text{cm}$$

(19)

$$8\text{m}90\text{cm} - 40\text{cm} = 8\text{m}50\text{cm}$$

(20)

$$6\text{m}90\text{cm} - 80\text{cm} = 6\text{m}10\text{cm}$$