

① けいさんを しましょう。(くりあがり・くりさがりに ちゅうい)

(1) $4\text{cm}8\text{mm} + 2\text{cm}5\text{mm} = \mathbf{7\text{ cm } 3\text{ mm}}$

(2) $3\text{cm}6\text{mm} + 4\text{cm}7\text{mm} = \mathbf{8\text{ cm } 3\text{ mm}}$

$6\text{mm} + 7\text{mm} = 13\text{mm} = 1\text{cm}3\text{mm}$ なので くりあがり

(3) $6\text{cm}3\text{mm} - 2\text{cm}8\text{mm} = \mathbf{3\text{ cm } 5\text{ mm}}$

$3\text{mm} - 8\text{mm}$ は できない $\rightarrow 1\text{cm}$ を 10mm に かえて $13\text{mm} - 8\text{mm} = 5\text{mm}$

② つぎの もんだいに こたえましょう。

(1) えんぴつ の 長さは 15cm です。

けしゴムの 長さは $3\text{cm}5\text{mm}$ です。

えんぴつは けしゴムより なん cm なん mm ながい
ですか。

し き： $\mathbf{15\text{cm} - 3\text{cm}5\text{mm} = 11\text{cm}5\text{mm}}$

こたえ： $\mathbf{(11\text{cm}5\text{mm})}$

(2) あかい テープ の 長さは $12\text{cm}7\text{mm}$ です。

あおい テープの 長さは $8\text{cm}9\text{mm}$ です。

あわせると なん cm なん mm ですか。

し き： $\mathbf{12\text{cm}7\text{mm} + 8\text{cm}9\text{mm} = 21\text{cm}6\text{mm}}$

こたえ： $\mathbf{(21\text{cm}6\text{mm})}$