



長さのたんい 17

● cm と mm のひき算
(くり下がりがなし)



めざせ80点!



名まえ _____

1 ^{けいさん} 計算をしましょう。(各^{かく}15^{てん}点)

① $8 \text{ cm} - 5 \text{ cm} =$

② $2 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 3 \text{ mm} =$

③ $5 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 6 \text{ mm} =$

④ $3 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 5 \text{ mm} =$

2 ^{けいさん} 計算をしましょう。(各^{かく}10^{てん}点)

① $6 \text{ cm} + 2 \text{ cm} =$

② $2 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 3 \text{ mm} =$

③ $3 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 1 \text{ mm} =$

④ $2 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$

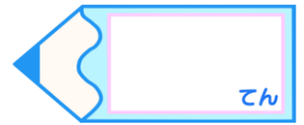


長さのたんい 17

● cm と mm のひき算
(くり下がりがなし)

16

めざせ80点!



名まえ _____

1 ^{けいさん} 計算をしましょう。(各15点) ^{かく} ^{てん}

① $8\text{ cm} - 5\text{ cm} = 3\text{ cm}$

② $2\text{ cm } 6\text{ mm} - 3\text{ mm} = 2\text{ cm } 3\text{ mm}$

③ $5\text{ cm } 9\text{ mm} - 6\text{ mm} = 5\text{ cm } 3\text{ mm}$

④ $3\text{ cm } 6\text{ mm} - 5\text{ mm} = 3\text{ cm } 1\text{ mm}$

2 ^{けいさん} 計算をしましょう。(各10点) ^{かく} ^{てん}

① $6\text{ cm} + 2\text{ cm} = 8\text{ cm}$

② $2\text{ cm } 4\text{ mm} + 1\text{ cm } 3\text{ mm} = 3\text{ cm } 7\text{ mm}$

③ $3\text{ cm } 5\text{ mm} + 2\text{ cm } 1\text{ mm} = 5\text{ cm } 6\text{ mm}$

④ $2\text{ cm } 5\text{ mm} + 2\text{ cm } 2\text{ mm} = 4\text{ cm } 7\text{ mm}$

