

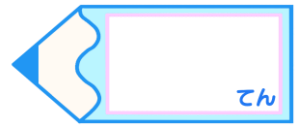


## 長さのたんい 14

● cm と mm のたし算  
(くり上がりなし)

15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 <sup>けいざん</sup> 計算を しまししょう。 (<sup>かく</sup> <sup>てん</sup> 各20点)

①  $4\text{ cm} + 4\text{ cm} =$

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

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

④  $3\text{ cm } 6\text{ mm} + 1\text{ cm } 2\text{ mm} =$

2 |---- から つぎの <sup>なが</sup> 長さの <sup>ちよくせん</sup> 直線を ひきまししょう。 (<sup>かく</sup> <sup>てん</sup> 各10点)

・ 10cm

・ 7 cm



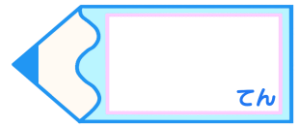


## 長さのたんい 14

● cm と mm のたし算  
(くり上がりなし)

15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 <sup>けいざん</sup> 計算を <sup>かく</sup> しまし <sup>てん</sup> ょう。(各20点)

①  $4\text{ cm} + 4\text{ cm} = 8\text{ cm}$

②  $5\text{ cm } 5\text{ mm} + 3\text{ cm} = 8\text{ cm } 5\text{ mm}$

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

④  $3\text{ cm } 6\text{ mm} + 1\text{ cm } 2\text{ mm} = 4\text{ cm } 8\text{ mm}$

2 |---- から つぎの <sup>なが</sup> 長さの <sup>ちよくせん</sup> 直線を <sup>かく</sup> ひき <sup>てん</sup> まし ょう。(各10点)

・ 10cm



・ 7cm

