

# 長さのたし算

年 組 名前

/14

■ 長さのたし算をしましょう。

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

②  $1\text{cm } 7\text{mm} + 5\text{mm} =$   cm  mm

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

④  $7\text{cm } 8\text{mm} + 1\text{cm } 9\text{mm} =$   cm  mm

⑤  $1\text{mm} + 1\text{mm} =$   mm

⑥  $3\text{cm } 7\text{mm} + 2\text{cm } 4\text{mm} =$   cm  mm

⑦  $7\text{mm} + 7\text{mm} =$   cm  mm

⑧  $2\text{cm } 7\text{mm} + 4\text{cm } 3\text{mm} =$   cm

⑨  $3\text{cm } 2\text{mm} + 3\text{cm} =$   cm  mm

⑩  $2\text{cm } 9\text{mm} + 5\text{cm } 5\text{mm} =$   cm  mm

⑪  $1\text{cm } 5\text{mm} + 1\text{cm } 4\text{mm} =$   cm  mm

⑫  $6\text{mm} + 6\text{mm} =$   cm  mm

⑬  $7\text{cm } 8\text{mm} + 2\text{mm} =$   cm

⑭  $1\text{cm} + 4\text{cm } 3\text{mm} =$   cm  mm

# 長さのたし算

年 組 名前

/14

■ 長さのたし算をしましょう。

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

②  $1\text{cm } 7\text{mm} + 5\text{mm} =$  2 cm 2 mm

③  $8\text{mm} + 4\text{cm } 8\text{mm} =$  5 cm 6 mm

④  $7\text{cm } 8\text{mm} + 1\text{cm } 9\text{mm} =$  9 cm 7 mm

⑤  $1\text{mm} + 1\text{mm} =$  2 mm

⑥  $3\text{cm } 7\text{mm} + 2\text{cm } 4\text{mm} =$  6 cm 1 mm

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

⑧  $2\text{cm } 7\text{mm} + 4\text{cm } 3\text{mm} =$  7 cm

⑨  $3\text{cm } 2\text{mm} + 3\text{cm} =$  6 cm 2 mm

⑩  $2\text{cm } 9\text{mm} + 5\text{cm } 5\text{mm} =$  8 cm 4 mm

⑪  $1\text{cm } 5\text{mm} + 1\text{cm } 4\text{mm} =$  2 cm 9 mm

⑫  $6\text{mm} + 6\text{mm} =$  1 cm 2 mm

⑬  $7\text{cm } 8\text{mm} + 2\text{mm} =$  8 cm

⑭  $1\text{cm} + 4\text{cm } 3\text{mm} =$  5 cm 3 mm