

長さのたし算

年 組 名前

/14

■ 長さのたし算をしましょう。

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

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

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

④ $5\text{ mm} + 8\text{ mm} =$

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

⑥ $8\text{ mm} + 2\text{ mm} =$

⑦ $2\text{ cm } 9\text{ mm} + 4\text{ cm } 5\text{ mm} =$

⑧ $2\text{ cm } 8\text{ mm} + 1\text{ cm } 9\text{ mm} =$

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

⑩ $6\text{ cm } 4\text{ mm} + 2\text{ cm } 6\text{ mm} =$

⑪ $2\text{ cm } 7\text{ mm} + 2\text{ mm} =$

⑫ $1\text{ cm} + 7\text{ cm } 8\text{ mm} =$

⑬ $1\text{ cm } 7\text{ mm} + 1\text{ cm } 5\text{ mm} =$

⑭ $3\text{ mm} + 9\text{ mm} =$

長さのたし算

年 組 名前

/14

■ 長さのたし算をしましょう。

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

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

③ $4\text{ mm} + 7\text{ cm } 7\text{ mm} =$ 8 cm 1 mm

④ $5\text{ mm} + 8\text{ mm} =$ 1 cm 3 mm

⑤ $5\text{ cm } 9\text{ mm} + 2\text{ cm } 1\text{ mm} =$ 8 cm

⑥ $8\text{ mm} + 2\text{ mm} =$ 1 cm

⑦ $2\text{ cm } 9\text{ mm} + 4\text{ cm } 5\text{ mm} =$ 7 cm 4 mm

⑧ $2\text{ cm } 8\text{ mm} + 1\text{ cm } 9\text{ mm} =$ 4 cm 7 mm

⑨ $5\text{ cm } 5\text{ mm} + 1\text{ cm } 4\text{ mm} =$ 6 cm 9 mm

⑩ $6\text{ cm } 4\text{ mm} + 2\text{ cm } 6\text{ mm} =$ 9 cm

⑪ $2\text{ cm } 7\text{ mm} + 2\text{ mm} =$ 2 cm 9 mm

⑫ $1\text{ cm} + 7\text{ cm } 8\text{ mm} =$ 8 cm 8 mm

⑬ $1\text{ cm } 7\text{ mm} + 1\text{ cm } 5\text{ mm} =$ 3 cm 2 mm

⑭ $3\text{ mm} + 9\text{ mm} =$ 1 cm 2 mm