

長さのひき算

年 組 名前

/14

■ 長さのひき算をしましょう。

① $8\text{cm } 1\text{mm} - 4\text{cm } 2\text{mm} =$

② $9\text{cm } 2\text{mm} - 7\text{cm } 8\text{mm} =$

③ $7\text{cm } 5\text{mm} - 5\text{cm } 1\text{mm} =$

④ $1\text{cm } 4\text{mm} - 8\text{mm} =$

⑤ $3\text{cm } 4\text{mm} - 2\text{cm } 5\text{mm} =$

⑥ $1\text{cm } 5\text{mm} - 8\text{mm} =$

⑦ $6\text{cm} - 2\text{cm } 5\text{mm} =$

⑧ $4\text{cm } 6\text{mm} - 2\text{cm } 7\text{mm} =$

⑨ $6\text{cm } 8\text{mm} - 4\text{cm } 8\text{mm} =$

⑩ $9\text{mm} - 2\text{mm} =$

⑪ $4\text{cm } 3\text{mm} - 6\text{mm} =$

⑫ $9\text{cm} - 6\text{cm } 3\text{mm} =$

⑬ $6\text{cm } 1\text{mm} - 3\text{cm} =$

⑭ $5\text{cm} - 4\text{cm } 2\text{mm} =$

長さのひき算

年 組 名前

/14

■ 長さのひき算をしましょう。

① $8\text{cm } 1\text{mm} - 4\text{cm } 2\text{mm} =$ 3 cm 9 mm

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

③ $7\text{cm } 5\text{mm} - 5\text{cm } 1\text{mm} =$ 2 cm 4 mm

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

⑤ $3\text{cm } 4\text{mm} - 2\text{cm } 5\text{mm} =$ 9 mm

⑥ $1\text{cm } 5\text{mm} - 8\text{mm} =$ 7 mm

⑦ $6\text{cm} - 2\text{cm } 5\text{mm} =$ 3 cm 5 mm

⑧ $4\text{cm } 6\text{mm} - 2\text{cm } 7\text{mm} =$ 1 cm 9 mm

⑨ $6\text{cm } 8\text{mm} - 4\text{cm } 8\text{mm} =$ 2 cm

⑩ $9\text{mm} - 2\text{mm} =$ 7 mm

⑪ $4\text{cm } 3\text{mm} - 6\text{mm} =$ 3 cm 7 mm

⑫ $9\text{cm} - 6\text{cm } 3\text{mm} =$ 2 cm 7 mm

⑬ $6\text{cm } 1\text{mm} - 3\text{cm} =$ 3 cm 1 mm

⑭ $5\text{cm} - 4\text{cm } 2\text{mm} =$ 8 mm