

【計算記号入れ】

4口（1桁）たし算・ひき算のみ

名前

No.005

分 秒

★計算記号（+、-）を入れて式を成立させましょう

点

$$\textcircled{1} \quad 3 \quad \square \quad 3 \quad \square \quad 1 \quad \square \quad 1 \quad = \quad 6$$

$$\textcircled{2} \quad 7 \quad \square \quad 8 \quad \square \quad 7 \quad \square \quad 7 \quad = \quad 29$$

$$\textcircled{3} \quad 7 \quad \square \quad 3 \quad \square \quad 2 \quad \square \quad 5 \quad = \quad 11$$

$$\textcircled{4} \quad 6 \quad \square \quad 2 \quad \square \quad 6 \quad \square \quad 1 \quad = \quad 1$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \quad \square \quad 3 \quad \square \quad 8 \quad \square \quad 3 \quad = \quad 5$$

$$\textcircled{6} \quad 4 \quad \square \quad 4 \quad \square \quad 6 \quad \square \quad 5 \quad = \quad 9$$

$$\textcircled{7} \quad 5 \quad \square \quad 1 \quad \square \quad 4 \quad \square \quad 9 \quad = \quad 19$$

$$\textcircled{8} \quad 9 \quad \square \quad 2 \quad \square \quad 4 \quad \square \quad 4 \quad = \quad 11$$

$$\textcircled{9} \quad 5 \quad \square \quad 4 \quad \square \quad 9 \quad \square \quad 2 \quad = \quad 8$$

$$\textcircled{10} \quad 9 \quad \square \quad 1 \quad \square \quad 5 \quad \square \quad 6 \quad = \quad 9$$

【計算記号入れ】

4口（1桁）たし算・ひき算のみ

名前

No.005

分 秒

★計算記号（+、-）を入れて式を成立させましょう

点

$$\textcircled{1} \quad 3 + 3 \square \mid \square \mid = 6$$

$$\textcircled{2} \quad 7 \square 8 + 7 + 7 = 29$$

$$\textcircled{3} \quad 7 \square 3 + 2 + 5 = 11$$

$$\textcircled{4} \quad 6 \square 2 - 6 \square \mid = 1$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \square 3 + 8 \square 3 = 5$$

$$\textcircled{6} \quad 4 \square 4 \square 6 \square 5 = 9$$

$$\textcircled{7} \quad 5 + 1 \square 4 \square 9 = 19$$

$$\textcircled{8} \quad 9 \square 2 - 4 + 4 = 11$$

$$\textcircled{9} \quad 5 \square 4 \square 9 - 2 = 8$$

$$\textcircled{10} \quad 9 \square 1 \square 5 \square 6 = 9$$

【計算記号入れ】

4口（1桁）たし算・ひき算のみ

名前 _____

No.005

分 秒

★計算記号（+、-）を入れて式を成立させましょう

※解答例とは別の答えがある場合がございます

① $3 \boxed{+} 3 \boxed{-} 1 \boxed{+} 1 = 6$

② $7 \boxed{+} 8 \boxed{+} 7 \boxed{+} 7 = 29$

③ $7 \boxed{-} 3 \boxed{+} 2 \boxed{+} 5 = 11$

④ $6 \boxed{+} 2 \boxed{-} 6 \boxed{-} 1 = 1$

⑤ $3 \boxed{-} 3 \boxed{+} 8 \boxed{-} 3 = 5$

⑥ $4 \boxed{+} 4 \boxed{+} 6 \boxed{-} 5 = 9$

⑦ $5 \boxed{+} 1 \boxed{+} 4 \boxed{+} 9 = 19$

⑧ $9 \boxed{+} 2 \boxed{-} 4 \boxed{+} 4 = 11$

⑨ $5 \boxed{-} 4 \boxed{+} 9 \boxed{-} 2 = 8$

⑩ $9 \boxed{+} 1 \boxed{+} 5 \boxed{-} 6 = 9$

点