試行錯誤【たし算・ひき算】~思考が至高~

(1) □に1,3,5,6,9の数字を1回ずつ入れましょう。

□+□+□-□=8

(2) □に3,5,7,8,9の数字をI回ずつ入れましょう。
□+□+□-□-□=6

(3) □に1,3,4,5,9の数字を1回ずつ入れましょう。

$$\Box + \Box + \Box - \Box - \Box = 12$$

(4) □に1,2,7,8,9の数字を1回ずつ入れましょう。

□+□+□+□-□=**I**3

(5) □に1,4,5,6,9の数字を1回ずつ入れましょう。

(6) □に2,3,6,7,9の数字を1回ずつ入れましょう。

 $\Box + \Box + \Box + \Box - \Box = 21$

(7) □に1,4,6,7,8の数字を1回ずつ入れましょう。

 $\Box + \Box + \Box + \Box - \Box = 10$

解答

- (1) □に1,3,5,6,9の数字を1回ずつ入れましょう。1+6+9-3-5=8
- (2) □に3,5,7,8,9の数字を1回ずつ入れましょう。 3+7+9-5-8=6
- (3) □に1,3,4,5,9の数字を1回ずつ入れましょう。 3+5+9-1-4=12
- (4) □に1,2,7,8,9の数字を1回ずつ入れましょう。 1+2+8+9-7=13
- (5) □に1,4,5,6,9の数字を1回ずつ入れましょう。 1+4+6+9-5=15
- (6) □に2,3,6,7,9の数字を1回ずつ入れましょう。
 2+6+7+9-3=21
- (7) □に1,4,6,7,8の数字を1回ずつ入れましょう。 1+4+6+7-8=10

2