

● 加法の計算法則

()組()番 名前()

1 次の□にあてはまることばを入れなさい。

(1) 加法では

$$\square + \bigcirc = \bigcirc + \square$$

のように計算の順序を入れかえることができる。

これを加法の□法則という。

(2) 加法では

$$(\square + \bigcirc) + \triangle = \square + (\bigcirc + \triangle)$$

のように計算の組み合わせをかえることができる。

これを加法の□法則という。

2 くふうして、次の計算をしなさい。

(1) $(+18) + (-26) + (+12)$

(2) $(-57) + (-39) + (+57)$

(3) $(-66) + (+28) + (+42)$

(4) $(-15) + (+32) + (-17)$

3 くふうして、次の計算をしなさい。

(1) $(+34) + (-5) + (-4) + (+15)$

(2) $(-8) + (+21) + (-1) + (+58)$

(3) $(-78) + (+41) + (+69) + (-82)$

(4) $(+43) + (-92) + (-18) + (+47)$