

# 数学 ( ) の無いたし算・ひき算

## ① 加法だけの式

$(+5) + (-9) + (-3) + (+6)$  で、

( ) の中に書いてある

$+5, -9, -3, +6$  を ① \_\_\_\_\_ といい、

その中でも  $+5, +6$  を ② \_\_\_\_\_ ,

$-9, -3$  を ③ \_\_\_\_\_ という!

( ) の無いたし算のやり方

$$-3 - 9 = (-3) \text{ ④ } (-9)$$

と同じ意味なんだ!!

$$\textcircled{5} -8 + 5 =$$

$$\textcircled{6} 3 - 7 =$$

$$\textcircled{7} 12 - 19 - 3 =$$

$$\textcircled{8} -0.9 - 1.5 =$$

$$\textcircled{9} 8 + (-9) =$$

$$\textcircled{10} -5 - (-12) =$$

$$\textcircled{11} (-6) - 5 + (-2) =$$

$$\textcircled{12} 6 - 15 - 6 =$$

$$\textcircled{13} -\frac{1}{2} + (-\frac{1}{3}) - (-\frac{7}{6}) =$$

$$\textcircled{14} 0 - 72 =$$

$$\textcircled{15} 0.3 - \frac{2}{5} =$$

$$\textcircled{16} -5 - (-41) + (-28) =$$

