

足し算で、計算の順番を交換できる法則を

_____法則と呼ぶ。

例えば、

$(+5) + (-3)$ は、

$(-3) + (+5)$ と、順番を交換できる。

足し算で、計算の組を直せる法則を

_____法則と呼ぶ。

例えば、

$\{(+5) + (-3)\} + (-2)$ は、

$(+5) + \{(-3) + (-2)\}$ と、組を直せる。

例題 3 以下の数を、計算しなさい。

(1) $(-3) + (-5) + (+3)$

(2) $(+4) + (-17) + (+3)$

(3) $\{(+20) + (-3)\} + (-7)$

(4) $(+33) + \{(+17) + (-9)\}$