

中1 数学	学習日	単元：正負の数	氏名	得点
	/	正負の数の加法－導入②		/16

1 次の（ ）に適切な数、語句を書きなさい。

① たし算のことを（ ）、ひき算のことを（ ）という。

② かけ算のことを（ ）、わり算のことを（ ）という。

③ たし算の答えを（ ）、ひき算の答えを（ ）という。

④ かけ算の答えを（ ）、わり算の答えを（ ）という。

⑤ 2つの数と Δ について、 $\bigcirc + \Delta = \Delta + \bigcirc$
が成り立つことを、加法の（ ）という。

⑥ 3つの数、 A, B, C について、 $(A+B)+C=A+(B+C)$ が成り立つことを、加法の（ ）という。

2 次の□にあてはまる+または-を書きなさい。

① $(-8) + (+2)$

$$= \square (8 \square 2)$$

$$= \square 6$$

② $(-9) + (-6)$

$$= \square (9 \square 6)$$

$$= \square 15$$

1

- ① 加法、減法
- ② 乗法、除法
- ③ 和、差
- ④ 積、商
- ⑤ 交換法則
- ⑥ 結合法則

2 次の□にあてはまる＋または－を書きなさい。

① $(-8) + (+2)$

$$= \square (8 \square 2)$$

$$= \square 6$$

② $(-9) + (-6)$

$$= \square (9 \square 6)$$

$$= \square 15$$