

# 中1 数学 正の数・負の数の計算 第6回 数のひろがり

---

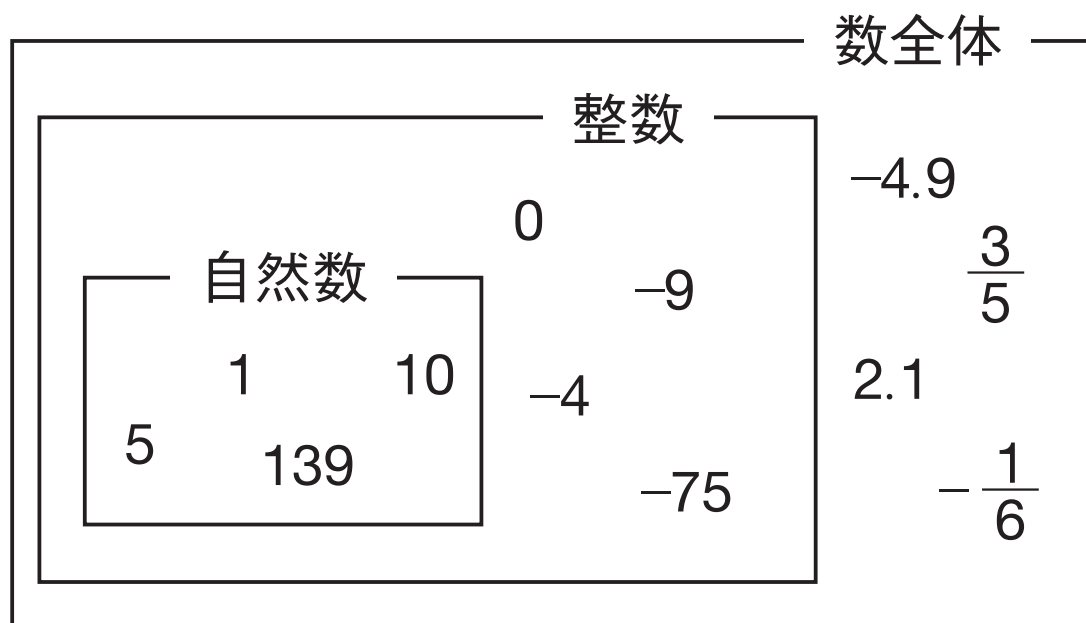
講師：千島 大輝

## <学習内容>

- ▶ 数のひろがり
- ▶ 練習問題

## 数のひろがり

自然数全体の集まりを，自然数の集合といい，  
自然数と0と負の整数をあわせたものを，  
整数の集合という。



## 練習問題 ①

- (1) いつでも自然数の範囲で計算できるのは加法・減法・乗法・除法のうちどれか。全て選びなさい。
- (2) いつでも整数の範囲で計算できるとは限らないのは加法・減法・乗法・除法のうちどれか。

(1) 加法と乗法      (2) 除法

## 練習問題 ②

次の式の答えは自然数・整数・数全体のうち当てはまるものを全て答えなさい。

(1)  $-6 + 2$

(2)  $7 \div 3$

(1) 整数, 数全体    (2) 数全体