

基本事項

$$\text{平均値} = \frac{\text{データの値の合計}}{\text{データの個数}}$$

(データ  $x$  の平均値を  $\bar{x}$  と表す。)

読み方

$\bar{x}$  は「エックス・バー」と読む。

78 【平均値】 2/2 ページ

例題 次のデータは先月の生徒 15 人の読書時間の合計を調べたものである。読書時間の平均値を求めよ。

6	20	0	14	16	23	1	4	5	0	18	13	21	0	9
---	----	---	----	----	----	---	---	---	---	----	----	----	---	---

(単位：時間)

$$\frac{6 + 20 + 0 + 14 + 16 + 23 + 1 + 4 + 5 + 0 + 18 + 13 + 21 + 0 + 9}{15}$$

$$= \frac{\quad}{15} = \quad \text{(時間)}$$