

中1数学 変化と対応 第1回 関数，比例の式

講師：千島 大輝

<学習内容>

- ▶ 関数
- ▶ 比例の式
- ▶ 練習問題

○関数○

- ・変数……いろいろな値をとる文字
- ・2つの変数 x, y について、 x の値を決めると y の値もただ1つに決まるとき、 y は x の関数という。

練習問題 ①

次の(1), (2)で, y は x の関数といえるか答えなさい。

(1) 1 本が 180 円のバラを x 本買ったときの代金 y 円

(2) 体重 x kg の人の身長 y cm

(1)

(2)

比例の式

◎比例の式◎

y が x の関数で, $y = ax$ (a は定数) の式で表されるとき,
 y は x に比例するといい, a を比例定数という。

練習問題 ②

以下の x と y について、① y を x の式で表し、② y が x に比例するかどうかを答えなさい。

時速 40 km で走る自動車が、 x 時間に走る道のり y km

①

②