



**比例 I**

● 2つの量の変わり方

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 2つの量の変わり方について調べます。(うすい字はなぞりましょう。)

2つの量の一方が増えらると、  
それにともなってもう一方が増えるものには「増える」、  
一方が増えらると、  
それにともなってもう一方が減るものに「減る」と〔 〕に書きましよう。

① 水そうに入れた水の量が増えらると、水の深さは？



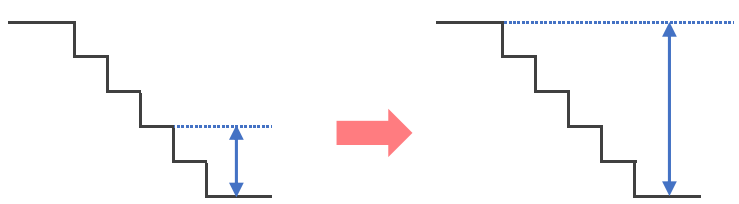
〔 増える 〕

② 10個入りのアイスを食べた数が増えらると、残りの数は？



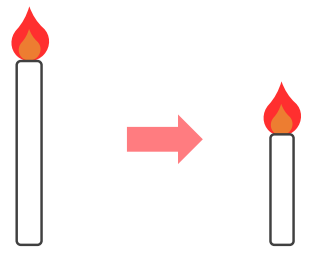
〔 減る 〕

③ 階段をのぼる段数が増えらると、下からの高さは？



〔 〕

④ ろうそくに火をつけている時間が増えらると、ろうそくの残りの長さは？



〔 〕



**比例 1**

● 2つの量の変わり方

2

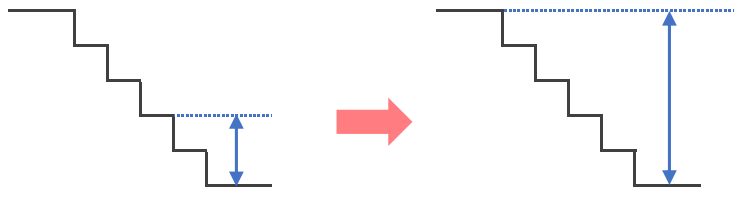
日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 2つの量の変わり方について調べます。(うすい字はなぞりましょう。)

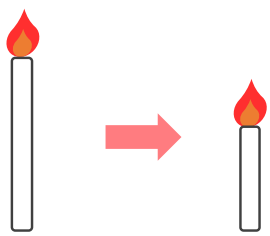
2つの量の一方が増えらると、  
それにともなつてもう一方が増えらるものには「増えらる」、  
一方が増えらると、  
それにともなつてもう一方が減らるものに「減らる」と〔 〕に書きましよう。

① 階段をのぼらる段数が増えらると、下からの高さは？



〔 増えらる 〕

② ろうそくに火をつけている時間が増えらると、ろうそくの残りの長さは？



〔 減らる 〕

③ 10個入りのアイスを食べた数が増えらると、残りの数は？



〔 〕

④ 水そうに入れた水の量が増えらると、水の深さは？



〔 〕





**比例 1**

● 2つの量の変わり方

4

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 2つの量の変わり方について調べます。

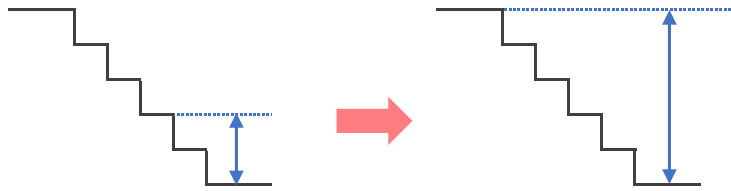
2つの量の一方が増えるとき、  
それにもなってもう一方が増えるものには「増える」、  
一方が増えるとき、  
それにもなってもう一方が減るものに「減る」と〔 〕に書きましょう。

① 水そうに入れた水の量が増えるとき、水の深さは？



〔 〕

② 階段をのぼる段数が増えるとき、下からの高さは？



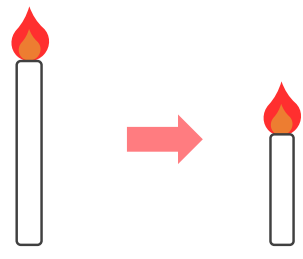
〔 〕

③ 10個入りのアイスを食べた数が増えるとき、残りの数は？



〔 〕

④ ろうそくに火をつけている時間が増えるとき、ろうそくの残りの長さは？



〔 〕



**比例 1**

● 2つの量の変わり方

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 2つの量の変わり方について調べます。(うすい字はなぞりましょう。)

2つの量の一方が増えたと、  
それにもなってもう一方が増えるものには「増える」、  
一方が増えたと、  
それにもなってもう一方が減るものに「減る」と〔 〕に書きましょう。

① 水そうに入れた水の量が増えたと、水の深さは？



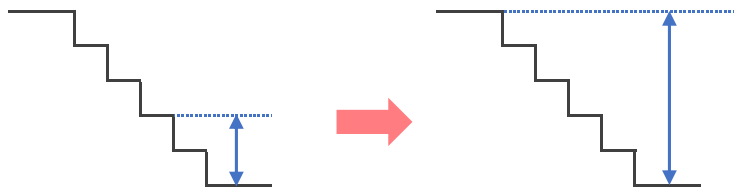
〔 増える 〕

② 10個入りのアイスを食べた数が増えたと、残りの数は？



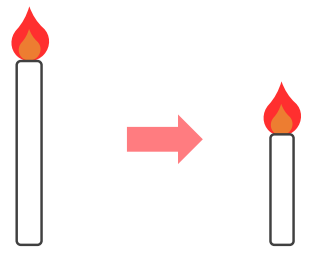
〔 減る 〕

③ 階段をのぼる段数が増えたと、下からの高さは？



〔 増える 〕

④ ろうそくに火をつけている時間が増えたと、ろうそくの残りの長さは？



〔 減る 〕



**比例 1**

● 2つの量の変わり方

2

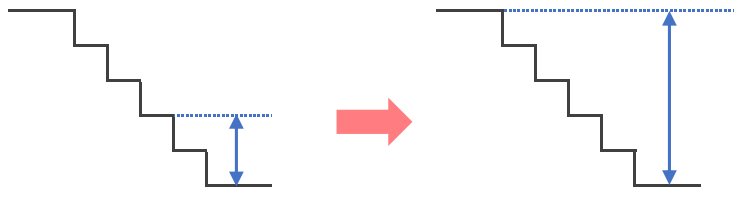
日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 2つの量の変わり方について調べます。(うすい字はなぞりましょう。)

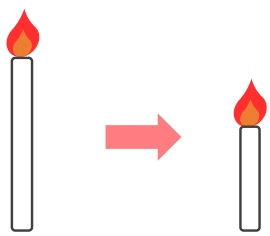
2つの量の一方が増えたと、  
それにもなってもう一方が増えるものには「増える」、  
一方が増えたと、  
それにもなってもう一方が減るものに「減る」と〔 〕に書きましょう。

① 階段をのぼる段数が増えたと、下からの高さは？



〔 増える 〕

② ろうそくに火をつけている時間が増えたと、ろうそくの残りの長さは？



〔 減る 〕

③ 10個入りのアイスを食べた数が増えたと、残りの数は？



〔 減る 〕

④ 水そうに入れた水の量が増えたと、水の深さは？



〔 増える 〕



**比例 1**

● 2つの量の変わり方

3

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 2つの量の変わり方について調べます。

2つの量の一方が増えたと、

それにもなってもう一方が増えるものには「増える」、

一方が増えたと、

それにもなってもう一方が減るものに「減る」と〔 〕に書きましょう。

① 10個入りのアイスを食べた数が増えたと、残りの数は？



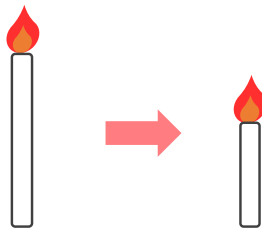
〔 減る 〕

② 水そうに入れた水の量が増えたと、水の深さは？



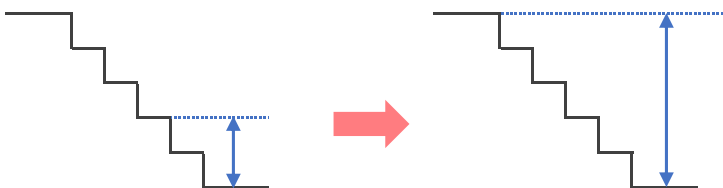
〔 増える 〕

③ ろうそくに火をつけている時間が増えたと、ろうそくの残りの長さは？



〔 減る 〕

④ 階段をのぼる段数が増えたと、下からの高さは？



〔 増える 〕



## 比例 1

● 2つの量の変わり方



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 2つの量の変わり方について調べます。

2つの量の一方が増えたと、

それにもなってもう一方が増えるものには「増える」、

一方が増えたと、

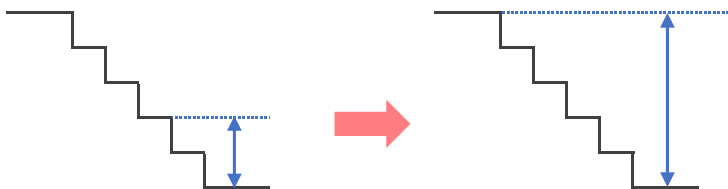
それにもなってもう一方が減るものに「減る」と〔 〕に書きましょう。

- ① 水そうに入れた水の量が増えたと、水の深さは？



〔 増える 〕

- ② 階段をのぼる段数が増えたと、下からの高さは？



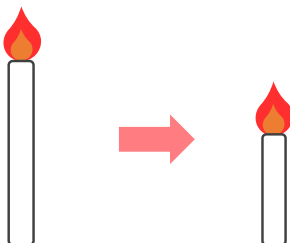
〔 増える 〕

- ③ 10個入りのアイスを食べた数が増えたと、残りの数は？



〔 減る 〕

- ④ ろうそくに火をつけている時間が増えたと、ろうそくの残りの長さは？



〔 減る 〕