



文字と式 8

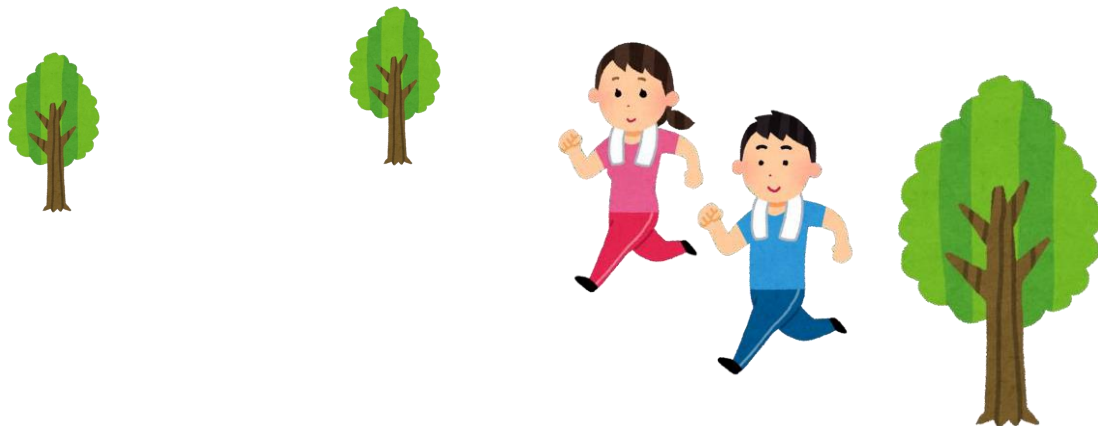
● 数量を表すかけ算の式



日にち： 月 日

名まえ _____

- 分速何mかで走る人が、6分間で900m走りました。(うすい字はなぞりましょう。)



- この人の分速を x mとして、数量の関係をかけ算の式に表しましょう。

$$\text{速さ} \times \text{時間} = \text{道のり}$$

に x や数字をあてはめると...



$$\text{速さ} \times \text{時間} = \text{道のり}$$

$$\left[x \times 6 = 900 \right]$$

- x に当てはまる数を求めましょう。

$$x \times 6 = 900$$

$$x = 900 \div 6$$

=

↑

と中の式は
=をそろえて書くと
見やすいね!



□を使った式と
同じ計算のしかただね!



[]





文字と式 8

● 数量を表すかけ算の式



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 分速何mかで走る人が、6分間で900m走りました。(うすい字はなぞりましょう。)



- ① この人の分速を x mとして、数量の関係をかけ算の式に表しましょう。

$$\text{速さ} \times \text{時間} = \text{道のり}$$

に x や数字をあてはめると...



$$\text{速さ} \times \text{時間} = \text{道のり}$$

$$\left[x \times 6 = 900 \right]$$

- ② x に当てはまる数を求めましょう。

$$x \times 6 = 900$$

$$x = 900 \div 6$$

$$= 150$$

↑

と中の式は
=をそろえて書くと
見やすいね!



□を使った式と
同じ計算のしかただね!



$$\left[150 \right]$$

