



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。

$$x \times 6 = 900$$

$$x = 900 \div 6$$

=

↑

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!



$$\left[\quad \quad \quad \right]$$





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。

速度 × 時間 = 道のり

に x や数字をあてはめると...



速度 × 時間 = 道のり

$x \times 6 = 900$

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!



150

