



## わり算 9

● たし算ひき算と  
わり算のまざった文章題



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 かなさんは、あめを22こ持っています。  
お兄さんから3こもらったあと、全部のあめを友だちと5人で  
同じ数ずつ分けることにしました。1人分は何こになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① お兄さんから3こもらったから

式:  $22 + 3 =$

- ② 5人で同じ数ずつ分けるから

式:  $\quad \div \quad =$

答え \_\_\_\_\_

- 2 みきさんは、シールを15まい持っています。  
弟に3まいあげて、のこりを友だちと3人で同じ数ずつ分けること  
にしました。1人分は何こになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 弟に3まいあげたから

式:  $15 - \quad =$

- ② 3人で同じ数ずつ分けるから

式:  $\quad \div \quad =$

答え \_\_\_\_\_



## わり算 9

● たし算ひき算と  
わり算のまざった文章題



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 かなさんは、あめを22こ持っています。  
お兄さんから3こもらったあと、全部のあめを友だちと5人で  
同じ数ずつ分けることにしました。1人分は何こになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① お兄さんから3こもらったから

$$\text{式: } 22 + 3 = 25$$

- ② 5人で同じ数ずつ分けるから

$$\text{式: } 25 \div 5 = 5$$

答え 5こ

- 2 みきさんは、シールを15まい持っています。  
弟に3まいあげて、のこりを友だちと3人で同じ数ずつ分けること  
にしました。1人分は何こになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 弟に3まいあげたから

$$\text{式: } 15 - 3 = 12$$

- ② 3人で同じ数ずつ分けるから

$$\text{式: } 12 \div 3 = 4$$

答え 4まい