



### わり算3

● 何人に分けられるかを  
図で考える



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 12このいちごを1人に4こずつ分けます。  
何人に分けられますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

☆ 実さいに上の図を使って分けてみましょう。

いちごは  
○で表そう!



12このいちごを1人に4こずつ分けると、

**3** 人に分けられます。

このことを式で表すと…

$$\boxed{12} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{4} = \boxed{\quad}$$

わられる数

わる数

12÷4の式で

12を **わられる数**、4を **わる数** といいます。



### わり算 3

● 何人に分けられるかを  
図で考える



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 12このいちごを1人に4こずつ分けます。  
何人に分けられますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

☆ 実さいに上の図を使って分けてみましょう。

いちごは

○で表そう!



12このいちごを1人に4こずつ分けると、

**3** 人に分けられます。

このことを式で表すと…

$$\boxed{12} \overset{\text{わる}}{\div} \boxed{4} = \boxed{3}$$

わられる数

わる数

12÷4の式で

12を **わられる数**、4を **わる数** といいます。

