



## 比 15

◎ 比の一方の量を求める  
(文章問題)

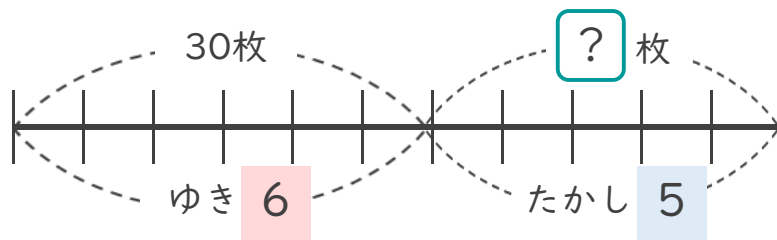


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ゆきさんと、たかしさんが色紙を持っています。その枚数の比は6：5です。ゆきさんの持っている色紙は30枚です。

たかしさんの持っている色紙は何枚でしょう。(うすい字はなぞりましょう。)



たかしさんの枚数を  $x$  枚とすると…

$$\begin{array}{cc|c|cc} \text{ゆき} & \text{たかし} & & \text{ゆき} & \text{たかし} \\ \hline & & = & & x \end{array}$$

$$x =$$

求めたい数を  $x$  にして  
等しい比をつくらう！



答え  $\left( \quad \quad \right)$





## 比 15

◎ 比の一方の量を求める  
(文章問題)

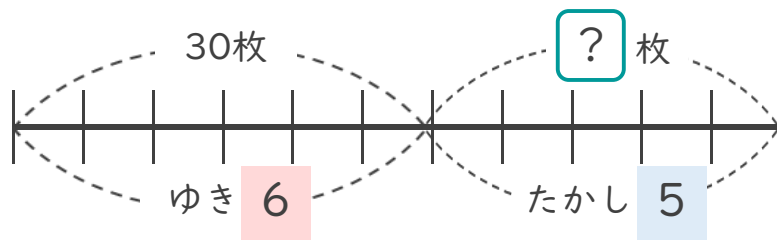


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ゆきさんと、たかしさんが色紙を持っています。その枚数の比は6：5です。ゆきさんの持っている色紙は30枚です。

たかしさんの持っている色紙は何枚でしょう。(うすい字はなぞりましょう。)



たかしさんの枚数を  $\mathcal{X}$  枚とすると…

ゆき たかし ゆき たかし

$$6 : 5 = 30 : \mathcal{X}$$

$$\mathcal{X} = 5 \times 5$$

$$= 25$$

求めたい数を  $\mathcal{X}$  にして  
等しい比をつくろう！



答え  $\left( \quad 25 \text{枚} \quad \right)$

