



## 比 15

◎ 比の一方の量を求める  
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 縦と横の長さの比が5 : 8の長方形の旗を作ります。  
縦の長さを75cmにするとき、横の長さは何cmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

横の長さを  $x$  cmとすると

縦	横		縦	横
5	8	=		

$$x =$$

答え  $\left( \quad \text{cm} \right)$

- 2 りんごとなしの値段の比は2 : 3です。  
なしの値段を210円とすると、りんごの値段はいくらになりますか。

りんごの値段を  $x$  円とすると

$$2 : 3 =$$

答え  $\left( \quad \right)$





比 15

◎ 比の一方の量を求める  
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 縦と横の長さの比が5 : 8の長方形の旗を作ります。  
縦の長さを75cmにするとき、横の長さは何cmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

横の長さを  $x$  cmとすると

縦	横		縦	横
5	8	=	75	$x$
$x = 8 \times 15$				
$= 120$				

答え  $\left[ 120\text{cm} \right]$

- 2 りんごとなしの値段の比は2 : 3です。  
なしの値段を210円とすると、りんごの値段はいくらになりますか。

りんごの値段を  $x$  円とすると

りんご	なし		りんご	なし
2	3	=	$x$	210
$x = 2 \times 70$				
$= 140$				

答え  $\left[ 140\text{円} \right]$

