



# 大きい数のわり算 I

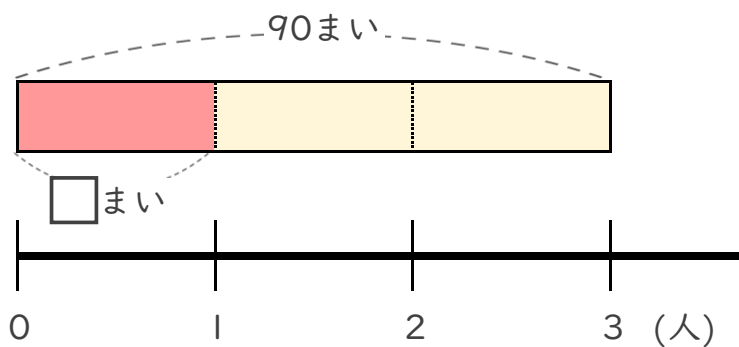
◎ 60まいの色紙を  
3人でわける



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 90まいの色紙を、3人で同じ数ずつ分けます。  
1人分は何まいになりますか。



- ① 計算の式を書きましょう。

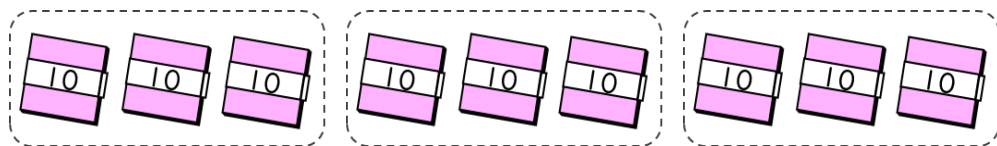
全部の  
まい数

÷

分ける  
人数

式 \_\_\_\_\_

- ② 下の図をもとに計算してみましょう。



$$9 \div 3 = 3$$

$$90 \div 3 = \boxed{?}$$

全部の  
まい数

÷

分ける  
人数

=

1人分の  
まい数

式:

答え \_\_\_\_\_





# 大きい数のわり算 I

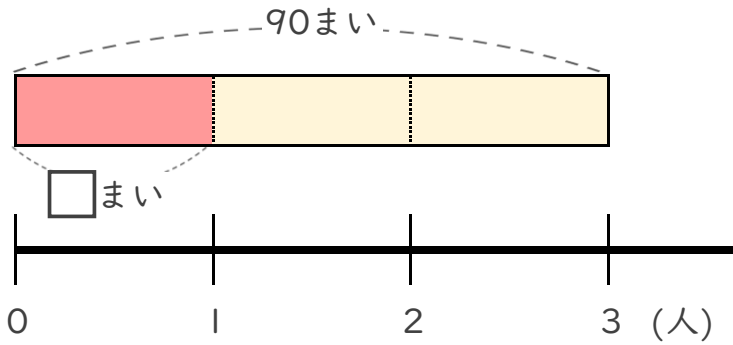
◎ 60まいの色紙を  
3人でわける



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 90まいの色紙を、3人で同じ数ずつ分けます。  
1人分は何まいになりますか。

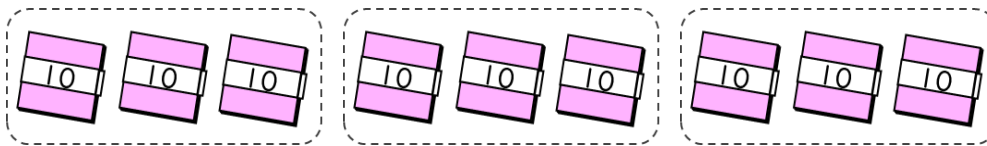


- ① 計算の式を書きましょう。

|            |   |           |
|------------|---|-----------|
| 全部の<br>まい数 | ÷ | 分ける<br>人数 |
|------------|---|-----------|

式  $90 \div 3$

- ② 下の図をもとに計算してみましょう。



$$9 \div 3 = 3$$

$$90 \div 3 = \boxed{?}$$

|            |   |           |   |             |
|------------|---|-----------|---|-------------|
| 全部の<br>まい数 | ÷ | 分ける<br>人数 | = | 1人分の<br>まい数 |
|------------|---|-----------|---|-------------|

式:  $90 \div 3 = 30$

答え  $30$ まい