



わり算の筆算 I

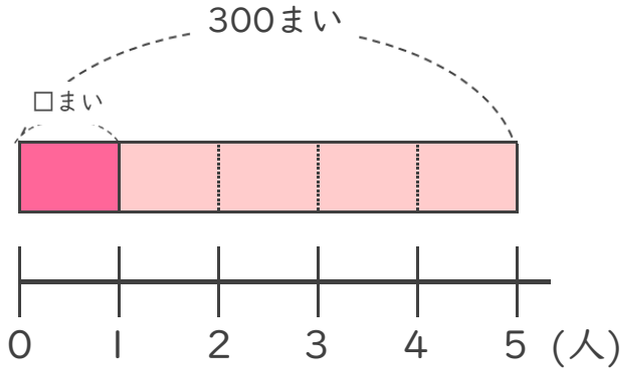
◎ 80まいの色紙を
4人で分けよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 300まいの色紙を、5人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになりますか。



$$30 \div 5 = 6$$

$$300 \div 5 = \boxed{?}$$

式: $300 \div 5 =$

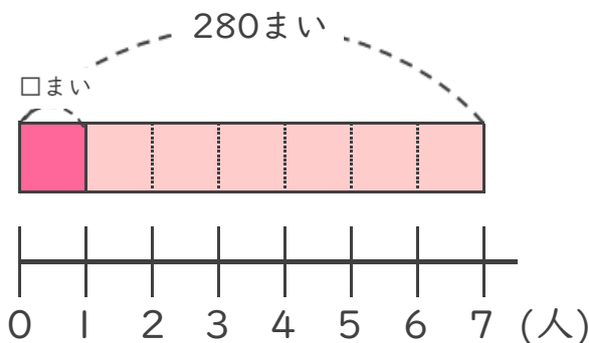
全部の
まい数

分ける
人数

1人分の
まい数

答え： _____

- 280まいのシールを、7人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになりますか。



$$28 \div 7 = 4$$

$$280 \div 7 = \boxed{?}$$

式: $280 \div 7 =$

全部の
まい数

分ける
人数

1人分の
まい数

答え： _____



わり算の筆算 ①

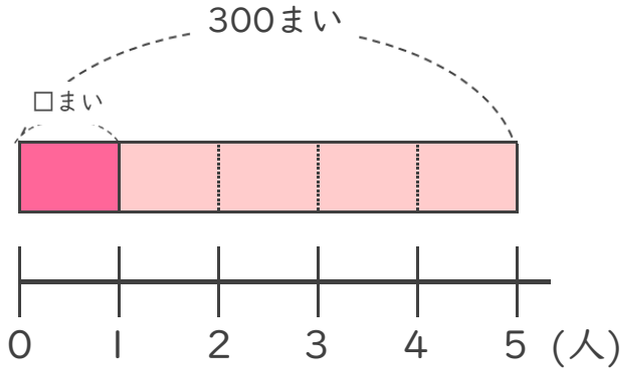
◎ 80まいの色紙を
4人で分けよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 300まいの色紙を、5人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになりますか。



$$30 \div 5 = 6$$

$$300 \div 5 = \boxed{?}$$

式: $300 \div 5 = 60$

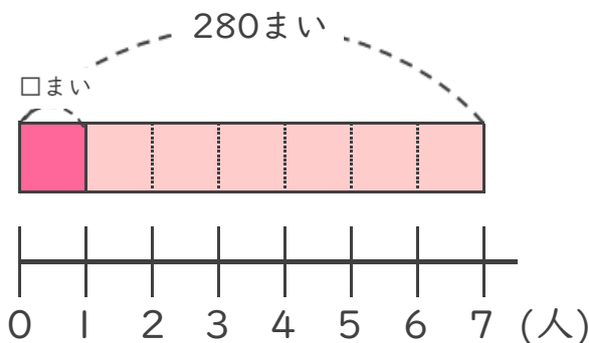
全部の
まい数

分ける
人数

1人分の
まい数

答え: 60まい

- 280まいのシールを、7人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになりますか。



$$28 \div 7 = 4$$

$$280 \div 7 = \boxed{?}$$

式: $280 \div 7 = 40$

全部の
まい数

分ける
人数

1人分の
まい数

答え: 40まい