



大きい数のわり算 3

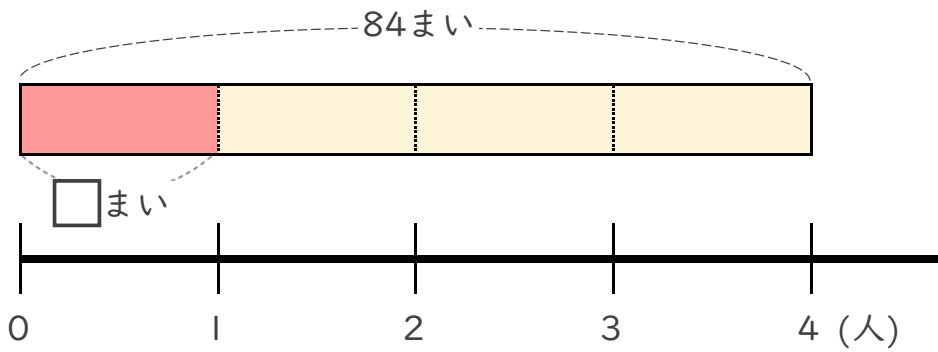
◎ 39まいのおり紙を
3人でわける



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 84まいのおり紙を、4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。

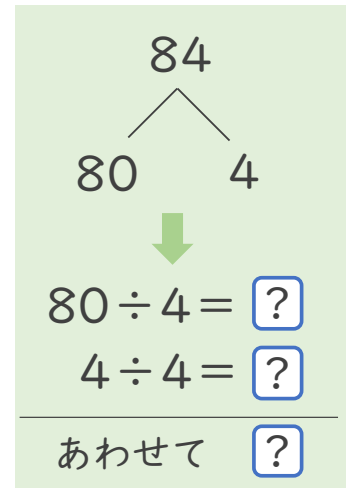
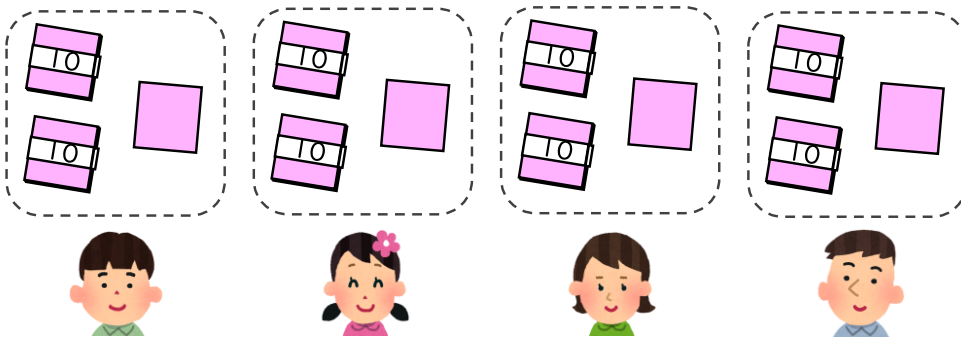
全部の
まい数

÷

分ける
人数

式

② 下の図をもとに計算してみましょう。



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 3

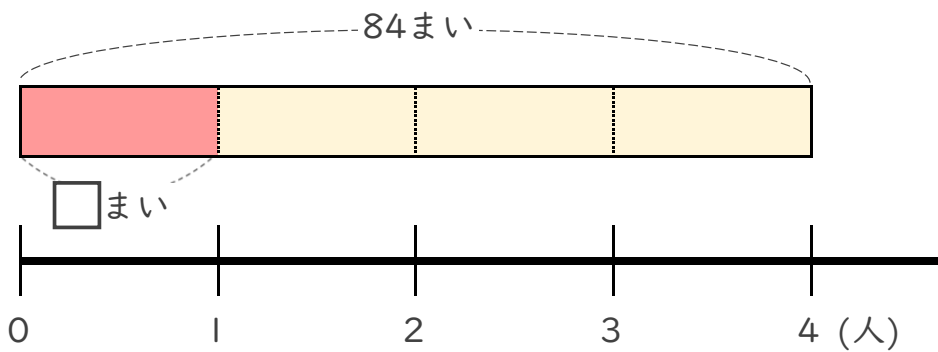
◎ 39まいのおり紙を
3人でわける



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 84まいのおり紙を、4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。

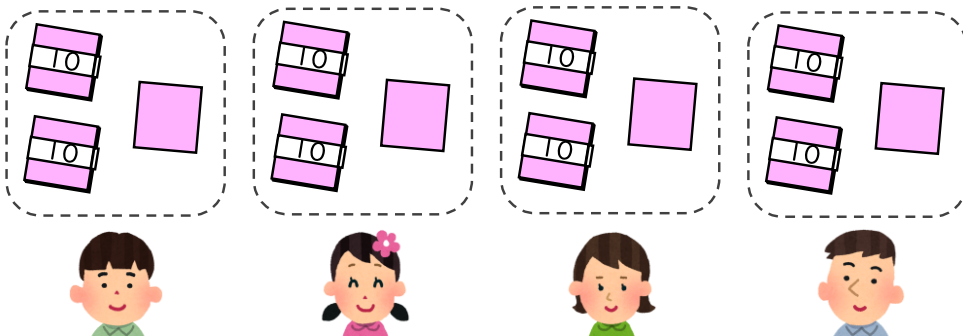
全部の
まい数

÷

分ける
人数

式 $84 \div 4$

② 下の図をもとに計算してみましょう。



84

80 4

↓

$80 \div 4 = ?$

$4 \div 4 = ?$

あわせて $?$

全部の
まい数

÷

分ける
人数

=

1人分の
まい数

式: $84 \div 4 = 21$

答え 21 まい