

# 23 20 や 40 で わる

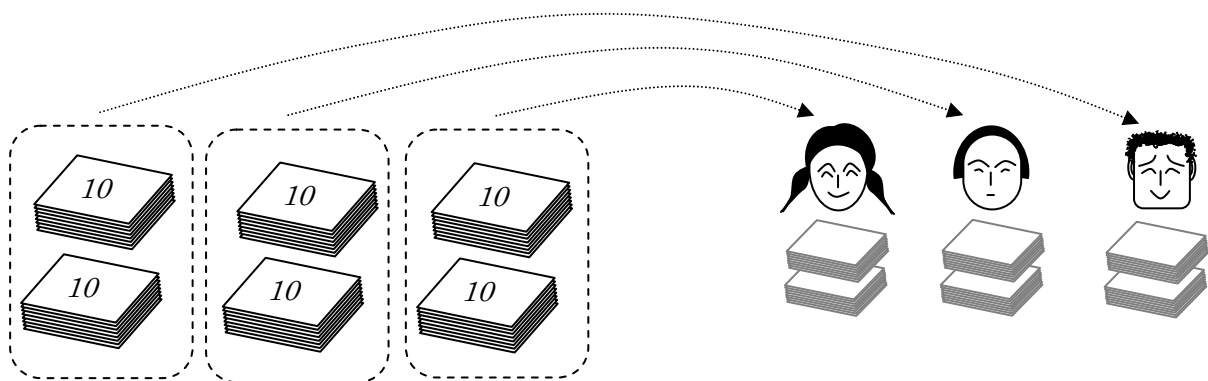
「2位数」で割る割り算

1

(2位数) ÷ (2位数) = (1位数) の割り算場面を知る。

60まいのかみをひとりに20まいずつわけると、  
3にんにわけられます。

(1) えをみて、しきを かきましょう。



60まいの  
かみを

20まいずつ  
わけると、

3にんに  
わけられます。

$$\boxed{\phantom{60}} \div \boxed{\phantom{20}} = \boxed{\phantom{3}}$$



くらべて みましょう。

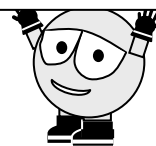
$$\boxed{6} \div \boxed{2} = \boxed{3}$$

6 ÷ 2をつかって、60 ÷ 20が けいさんできます。

$$60 \div 20 = 3$$



$$60 \div 20 = 3$$

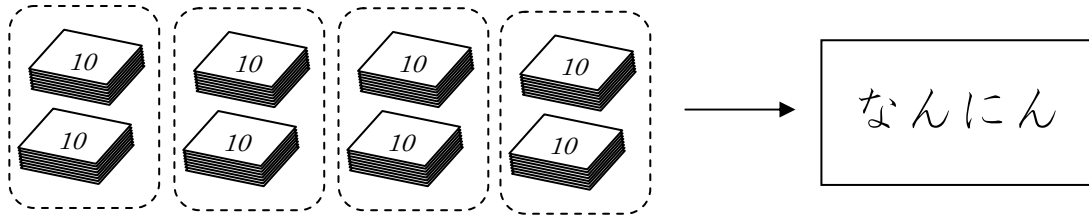


2

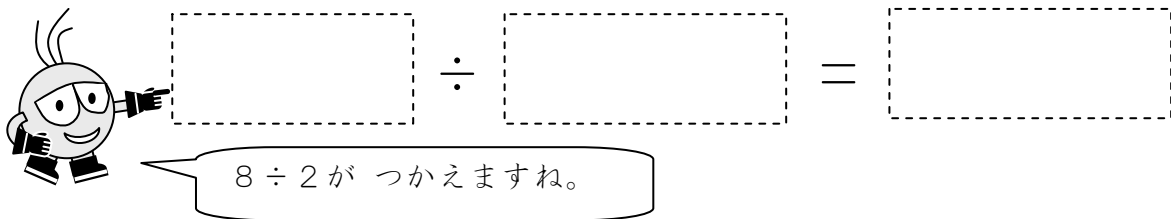
(2位数) ÷ (2位数) = (1位数) の割り算を解いてみる。

80まいのかみをひとりに20まいずつ分けると、  
なんにんに分けられますか。

(1) えをみて、しきをかきましょう。



80まいを20まいずつ分けると、



(2) なんにんに分けられますか。

3

(3位数) ÷ (2位数) = (1位数) の割り算に応用する。

120まいのかみをひとりに40まいずつ分けると、  
なんにんに分けられますか。



【ヒント】 120 ÷ 40 の 0 を とると、  
120 ÷ 40 になりますね。  
12 ÷ 4 は、いくつですか。