

# 23 20 や 40 で わる

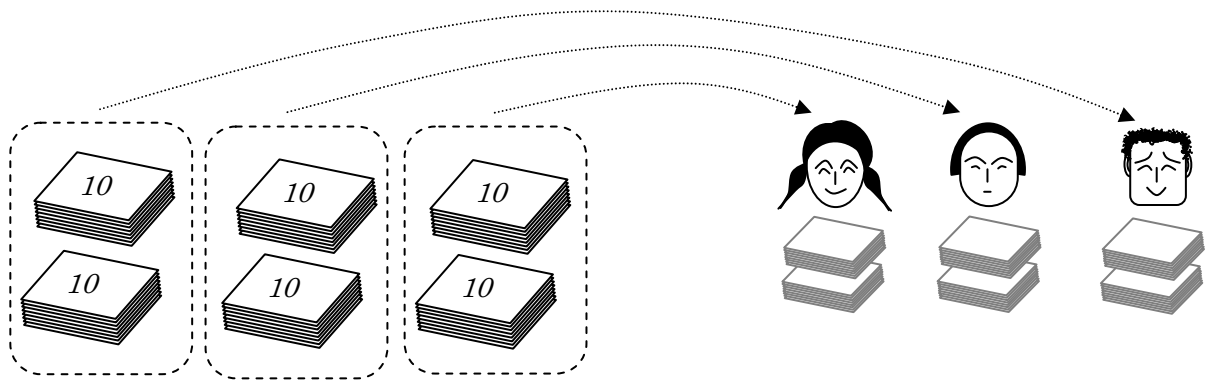
「2位数」で割る割り算

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。

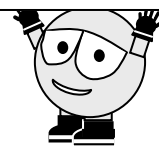
$$\boxed{6} \div \boxed{2} = \boxed{3}$$

6 ÷ 2をつかって、60 ÷ 20がけいさんできます。

$$60 \div 20 = 3$$



$$60 \div 20 = 3$$

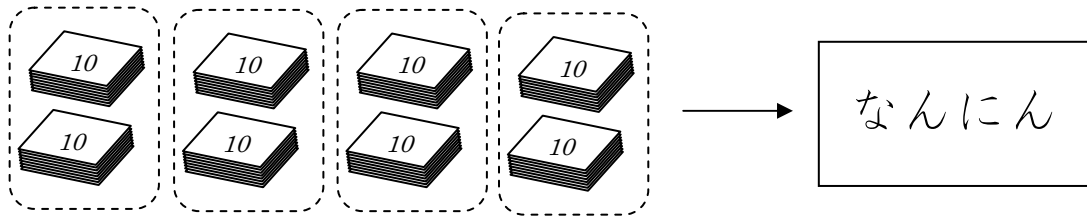


2

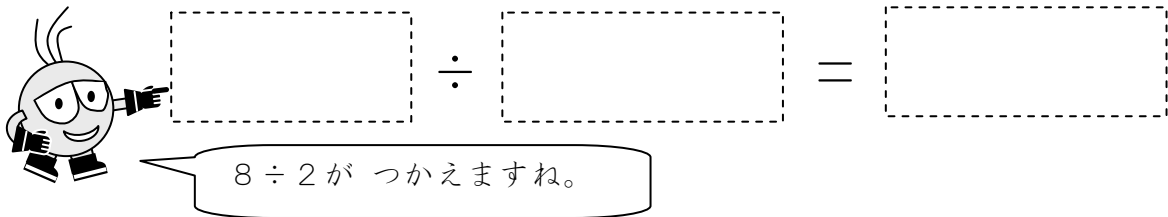
(2位数) ÷ (2位数) = (1位数) の割り算を解いてみる。

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

(1) えをみて、しきをかきましょう。



80まいを20まいずつわけると、



(2) なんにんにわけられますか。

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まいずつわけると、  
なんにんにわけられますか。



【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。