

23 20 や 40 で わる

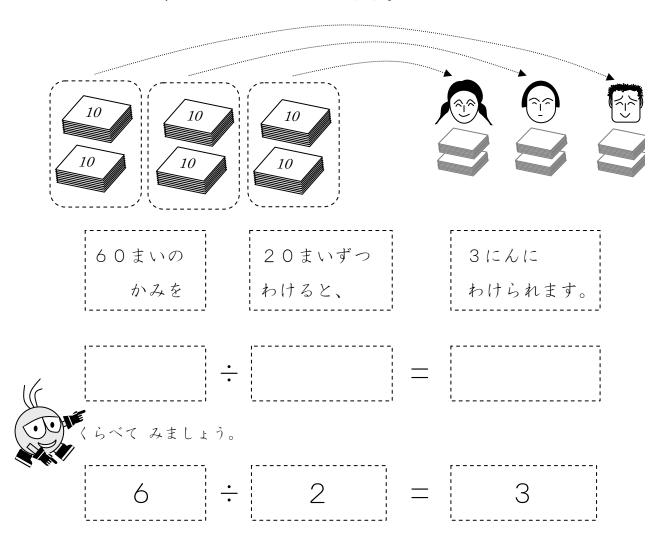
「2位数」で割る割り算

1

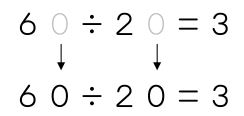
(2位数)÷(2位数)=(1位数)の割り算場面を知る。

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。



 $6 \div 2$ をつかって、6 $0 \div 2$ 0 が けいさんできます。



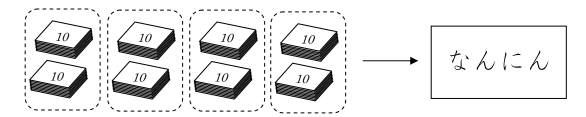


(2位数) ÷ (2位数) = (1位数)の割り算を解いてみる。

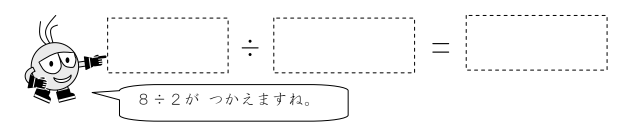
2

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

 $(3位数) \div (2位数) = (1位数)$ 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。