

とく組んだひ 月 日

3 年  
3  
(3)

## 整数のひき算

年 組

名前

1 計算を しましょう。

①  $125 - 13 = 112$

$$\begin{array}{r} 125 \\ - 13 \\ \hline 112 \end{array}$$

②  $278 - 38 = 240$

$$\begin{array}{r} 278 \\ - 38 \\ \hline 240 \end{array}$$

③  $977 - 77 = 900$

$$\begin{array}{r} 977 \\ - 77 \\ \hline 900 \end{array}$$

2 計算を しましょう。

①  $469 - 73 = 396$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 469 \\ - 73 \\ \hline 396 \end{array}$$

②  $872 - 58 = 814$

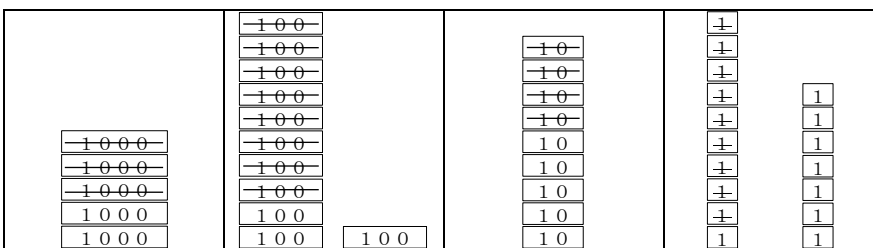
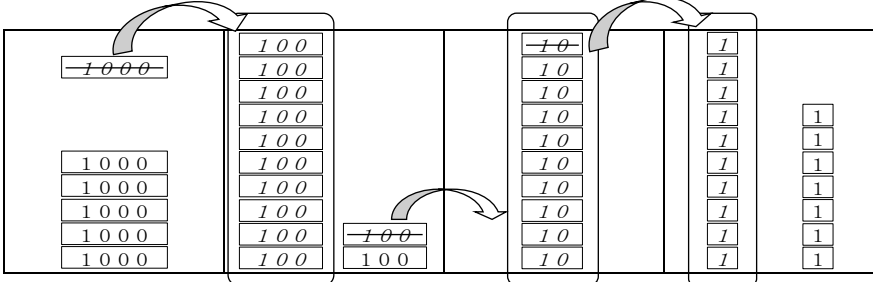
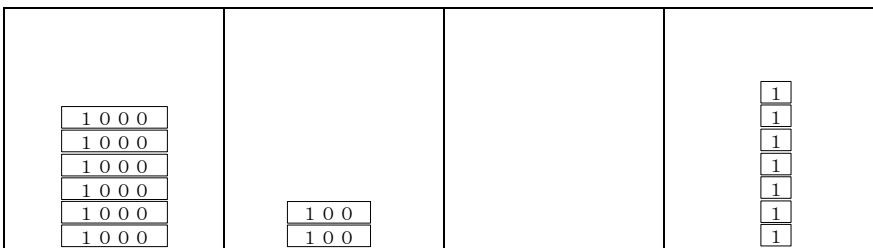
$$\begin{array}{r} 6 \\ 872 \\ - 58 \\ \hline 814 \end{array}$$

すぐ 上の 位から 下げられない  
ときは、もう1つ 上の 位から  
くり下げます。



6207 - 3849

千の まとまり 百の まとまり 十の まとまり 一



はじめの  
6207

それぞれの まとまりで、くり下がり  
を考えて 図に 表す  
と .....

$$\begin{array}{r} 9 \\ 51\cancel{0} \\ \cancel{8}\cancel{2}\cancel{0}7 \\ - 3849 \\ \hline 2358 \end{array}$$