



# 3けたの数 15

● 280-80の  
ひき算のしかた

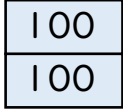
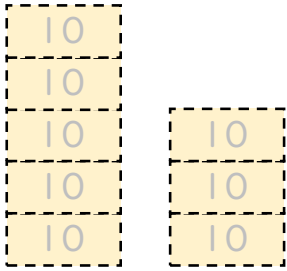


日にち： 月 日

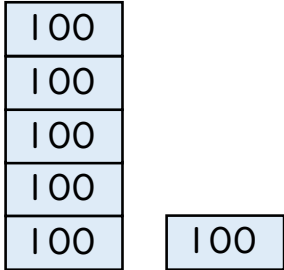
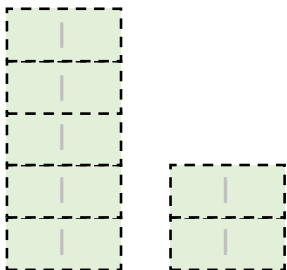
名まえ \_\_\_\_\_

・ ひき算を しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 280 - 80 = 200

		
百のくらい	十のくらい	一のくらい
2	0	0

② 607 - 7 =

		
百のくらい	十のくらい	一のくらい
6	0	0



# 3けたの数 15

● 280-80の  
ひき算のしかた



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ ひき算を しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} 280 - 80 = 200$$

<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> </table>	100	100	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	10	10	10	10	10	10	10	10	
100												
100												
10												
10												
10												
10												
10												
10												
10												
10												
百のくらい	十のくらい	一のくらい										
2	0	0										

$$\textcircled{2} 607 - 7 = 600$$

<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> </table> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>100</td></tr> </table>	100	100	100	100	100	100		<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	10	10	10	10	10	10	10
100															
100															
100															
100															
100															
100															
10															
10															
10															
10															
10															
10															
10															
百のくらい	十のくらい	一のくらい													
6	0	0													

