



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

<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										

② 607 - 7 =

<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>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> </table> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> </table>	1	1	1	1	1	1	1
100															
100															
100															
100															
100															
100															
1															
1															
1															
1															
1															
1															
1															
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。)

① $390 - 90 =$

百のくらい	十のくらい	一のくらい
3	0	0

② $705 - 5 =$

百のくらい	十のくらい	一のくらい
7		



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。

① $640 - 40 =$

百のくらい	十のくらい	一のくらい

② $807 - 7 =$

百のくらい	十のくらい	一のくらい





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。

① $730 - 30 =$

百のくらい	十のくらい	一のくらい

② $409 - 9 =$

百のくらい	十のくらい	一のくらい



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 $390 - 90 = 300$

② $720 - 20 =$

③ $540 - 40 =$

④ $680 - 80 =$

⑤ $409 - 9 = 400$

⑥ $506 - 6 =$

⑦ $202 - 2 =$

⑧ $307 - 7 =$





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。

① $110 - 10 =$

② $930 - 30 =$

③ $260 - 60 =$

④ $340 - 40 =$

⑤ $507 - 7 =$

⑥ $808 - 8 =$

⑦ $709 - 9 =$

⑧ $402 - 2 =$



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。

① $990 - 90 =$

② $750 - 50 =$

③ $880 - 80 =$

④ $670 - 70 =$

⑤ $506 - 6 =$

⑥ $401 - 1 =$

⑦ $304 - 4 =$

⑧ $202 - 2 =$



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。

① $980 - 80 =$

② $150 - 50 =$

③ $340 - 40 =$

④ $210 - 10 =$

⑤ $507 - 7 =$

⑥ $809 - 9 =$

⑦ $606 - 6 =$

⑧ $403 - 3 =$





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。

① $250 - 50 =$

② $190 - 90 =$

③ $940 - 40 =$

④ $580 - 80 =$

⑤ $806 - 6 =$

⑥ $302 - 2 =$

⑦ $407 - 7 =$

⑧ $703 - 3 =$





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。

① $410 - 10 =$

② $502 - 2 =$

③ $650 - 50 =$

④ $107 - 7 =$

⑤ $830 - 30 =$

⑥ $204 - 4 =$

⑦ $620 - 20 =$

⑧ $305 - 5 =$





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。

① $704 - 4 =$

② $490 - 90 =$

③ $208 - 8 =$

④ $630 - 30 =$

⑤ $350 - 50 =$

⑥ $906 - 6 =$

⑦ $520 - 20 =$

⑧ $101 - 1 =$



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。

① $470 - 70 =$

② $106 - 6 =$

③ $630 - 30 =$

④ $508 - 8 =$

⑤ $910 - 10 =$

⑥ $802 - 2 =$

⑦ $340 - 40 =$

⑧ $205 - 5 =$



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。

① $505 - 5 =$

② $990 - 90 =$

③ $607 - 7 =$

④ $120 - 20 =$

⑤ $430 - 30 =$

⑥ $806 - 6 =$

⑦ $340 - 40 =$

⑧ $708 - 8 =$



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。

① $460 - 60 =$

② $708 - 8 =$

③ $910 - 10 =$

④ $605 - 5 =$

⑤ $370 - 70 =$

⑥ $502 - 2 =$

⑦ $190 - 90 =$

⑧ $803 - 3 =$





3けたの数 15

● 280-80の
ひき算のしかた



目指せ80点!



名まえ _____

・ つぎの 計算を しましょう。(各20点)

① $304 - 4 =$

② $630 - 30 =$

③ $205 - 5 =$

④ $920 - 20 =$

⑤ $708 - 8 =$



3けたの数 15

● 280-80の
ひき算のしかた



目指せ80点!



名まえ _____

・ つぎの 計算を しましょう。(各20点)

① $470 - 70 =$

② $702 - 2 =$

③ $610 - 10 =$

④ $503 - 3 =$

⑤ $960 - 60 =$



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。)

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

<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										

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

<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													





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。)

$$\textcircled{1} 390 - 90 = 300$$

<table border="1"> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> </table>	100	100	100	<table border="1"> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>10</td></tr> <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													
100													
10													
10													
10													
10													
10													
10													
10													
10													
百のくらい	十のくらい	一のくらい											
3	0	0											

$$\textcircled{2} 705 - 5 = 700$$

<table border="1"> <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"> <tr><td>100</td></tr> <tr><td>100</td></tr> </table>	100	100	100	100	100	100	100		<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>				
100													
100													
100													
100													
100													
100													
100													
百のくらい	十のくらい	一のくらい											
7	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。

$$\textcircled{1} 640 - 40 = 600$$

百のくらい	十のくらい	一のくらい
6	0	0

$$\textcircled{2} 807 - 7 = 800$$

百のくらい	十のくらい	一のくらい
8	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。

$$\textcircled{1} 730 - 30 = 700$$

百のくらい	十のくらい	一のくらい
7	0	0

$$\textcircled{2} 409 - 9 = 400$$

百のくらい	十のくらい	一のくらい
4	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。)

$$\textcircled{1} \quad 390 - 90 = 300$$

$$\textcircled{2} \quad 720 - 20 = 700$$

$$\textcircled{3} \quad 540 - 40 = 500$$

$$\textcircled{4} \quad 680 - 80 = 600$$

$$\textcircled{5} \quad 409 - 9 = 400$$

$$\textcircled{6} \quad 506 - 6 = 500$$

$$\textcircled{7} \quad 202 - 2 = 200$$

$$\textcircled{8} \quad 307 - 7 = 300$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 110 - 10 = 100$$

$$\textcircled{2} \quad 930 - 30 = 900$$

$$\textcircled{3} \quad 260 - 60 = 200$$

$$\textcircled{4} \quad 340 - 40 = 300$$

$$\textcircled{5} \quad 507 - 7 = 500$$

$$\textcircled{6} \quad 808 - 8 = 800$$

$$\textcircled{7} \quad 709 - 9 = 700$$

$$\textcircled{8} \quad 402 - 2 = 400$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 990 - 90 = 900$$

$$\textcircled{2} \quad 750 - 50 = 700$$

$$\textcircled{3} \quad 880 - 80 = 800$$

$$\textcircled{4} \quad 670 - 70 = 600$$

$$\textcircled{5} \quad 506 - 6 = 500$$

$$\textcircled{6} \quad 401 - 1 = 400$$

$$\textcircled{7} \quad 304 - 4 = 300$$

$$\textcircled{8} \quad 202 - 2 = 200$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 980 - 80 = 900$$

$$\textcircled{2} \quad 150 - 50 = 100$$

$$\textcircled{3} \quad 340 - 40 = 300$$

$$\textcircled{4} \quad 210 - 10 = 200$$

$$\textcircled{5} \quad 507 - 7 = 500$$

$$\textcircled{6} \quad 809 - 9 = 800$$

$$\textcircled{7} \quad 606 - 6 = 600$$

$$\textcircled{8} \quad 403 - 3 = 400$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 250 - 50 = 200$$

$$\textcircled{2} \quad 190 - 90 = 100$$

$$\textcircled{3} \quad 940 - 40 = 900$$

$$\textcircled{4} \quad 580 - 80 = 500$$

$$\textcircled{5} \quad 806 - 6 = 800$$

$$\textcircled{6} \quad 302 - 2 = 300$$

$$\textcircled{7} \quad 407 - 7 = 400$$

$$\textcircled{8} \quad 703 - 3 = 700$$



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。

$$\textcircled{1} \quad 410 - 10 = 400$$

$$\textcircled{2} \quad 502 - 2 = 500$$

$$\textcircled{3} \quad 650 - 50 = 600$$

$$\textcircled{4} \quad 107 - 7 = 100$$

$$\textcircled{5} \quad 830 - 30 = 800$$

$$\textcircled{6} \quad 204 - 4 = 200$$

$$\textcircled{7} \quad 620 - 20 = 600$$

$$\textcircled{8} \quad 305 - 5 = 300$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 704 - 4 = 700$$

$$\textcircled{2} \quad 490 - 90 = 400$$

$$\textcircled{3} \quad 208 - 8 = 200$$

$$\textcircled{4} \quad 630 - 30 = 600$$

$$\textcircled{5} \quad 350 - 50 = 300$$

$$\textcircled{6} \quad 906 - 6 = 900$$

$$\textcircled{7} \quad 520 - 20 = 500$$

$$\textcircled{8} \quad 101 - 1 = 100$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 470 - 70 = 400$$

$$\textcircled{2} \quad 106 - 6 = 100$$

$$\textcircled{3} \quad 630 - 30 = 600$$

$$\textcircled{4} \quad 508 - 8 = 500$$

$$\textcircled{5} \quad 910 - 10 = 900$$

$$\textcircled{6} \quad 802 - 2 = 800$$

$$\textcircled{7} \quad 340 - 40 = 300$$

$$\textcircled{8} \quad 205 - 5 = 200$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 505 - 5 = 500$$

$$\textcircled{2} \quad 990 - 90 = 900$$

$$\textcircled{3} \quad 607 - 7 = 600$$

$$\textcircled{4} \quad 120 - 20 = 100$$

$$\textcircled{5} \quad 430 - 30 = 400$$

$$\textcircled{6} \quad 806 - 6 = 800$$

$$\textcircled{7} \quad 340 - 40 = 300$$

$$\textcircled{8} \quad 708 - 8 = 700$$





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。

$$\textcircled{1} \quad 460 - 60 = 400$$

$$\textcircled{2} \quad 708 - 8 = 700$$

$$\textcircled{3} \quad 910 - 10 = 900$$

$$\textcircled{4} \quad 605 - 5 = 600$$

$$\textcircled{5} \quad 370 - 70 = 300$$

$$\textcircled{6} \quad 502 - 2 = 500$$

$$\textcircled{7} \quad 190 - 90 = 100$$

$$\textcircled{8} \quad 803 - 3 = 800$$



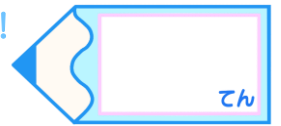


3けたの数 15

● 280-80の
ひき算のしかた



目指せ80点!



名まえ _____

・ つぎの 計算を しましょう。(各20点)

① $304 - 4 = 300$

② $630 - 30 = 600$

③ $205 - 5 = 200$

④ $920 - 20 = 900$

⑤ $708 - 8 = 700$



3けたの数 15

● 280-80の
ひき算のしかた



目指せ80点!



名まえ _____

・ つぎの 計算を しましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 470 - 70 = 400$$

$$\textcircled{2} \quad 702 - 2 = 700$$

$$\textcircled{3} \quad 610 - 10 = 600$$

$$\textcircled{4} \quad 503 - 3 = 500$$

$$\textcircled{5} \quad 960 - 60 = 900$$