


\*小学生ひとりでとっくん 算数 3年生-2「わり算(1)」の解答ページ(問題集p.17~p.30までの解答)に、印刷の丁合いミスのある商品が見つかりました。謹んでお詫び申し上げます。お手数ですが、お手持ちの問題集に問題があれば、この解答との差し替えをお願いします。

## ＜ 解 答 ＞

	解答	解答	解答																																																																					
p.17	<p style="text-align: center;">16</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>① 8あまり2</td><td>⑪ 9あまり1</td><td>⑳ 3あまり2</td></tr> <tr> <td>② 8あまり1</td><td>⑫ 7あまり4</td><td>㉑ 9あまり1</td></tr> <tr> <td>③ 8あまり4</td><td>⑬ 7あまり3</td><td>㉒ 2あまり2</td></tr> <tr> <td>④ 4あまり3</td><td>⑭ 4あまり2</td><td>㉓ 3あまり5</td></tr> <tr> <td>⑤ 3あまり2</td><td>⑮ 6あまり4</td><td>㉔ 8あまり2</td></tr> <tr> <td>⑥ 6あまり1</td><td>⑯ 7あまり1</td><td>㉕ 4あまり2</td></tr> <tr> <td>⑦ 9あまり7</td><td>⑰ 5あまり2</td><td>㉖ 8あまり2</td></tr> <tr> <td>⑧ 6あまり3</td><td>⑱ 5あまり3</td><td>㉗ 9あまり3</td></tr> <tr> <td>⑨ 6あまり1</td><td>㉘ 9あまり6</td><td>㉙ 7あまり4</td></tr> <tr> <td>⑩ 2あまり3</td><td>㉚ 4あまり7</td><td>㉛ 3あまり3</td></tr> </table>	① 8あまり2	⑪ 9あまり1	⑳ 3あまり2	② 8あまり1	⑫ 7あまり4	㉑ 9あまり1	③ 8あまり4	⑬ 7あまり3	㉒ 2あまり2	④ 4あまり3	⑭ 4あまり2	㉓ 3あまり5	⑤ 3あまり2	⑮ 6あまり4	㉔ 8あまり2	⑥ 6あまり1	⑯ 7あまり1	㉕ 4あまり2	⑦ 9あまり7	⑰ 5あまり2	㉖ 8あまり2	⑧ 6あまり3	⑱ 5あまり3	㉗ 9あまり3	⑨ 6あまり1	㉘ 9あまり6	㉙ 7あまり4	⑩ 2あまり3	㉚ 4あまり7	㉛ 3あまり3	<p style="text-align: center;">19</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>① 20</td><td>⑨ 500</td><td>⑲ 300</td></tr> <tr> <td>② 20</td><td>⑩ 700</td><td>⑳ 50</td></tr> <tr> <td>③ 30</td><td>⑪ 300</td><td>㉑ 600</td></tr> <tr> <td>④ 40</td><td>⑫ 700</td><td>㉒ 20</td></tr> <tr> <td>⑤ 50</td><td>⑬ 400</td><td>㉓ 600</td></tr> <tr> <td>⑥ 40</td><td>⑭ 700</td><td>㉔ 80</td></tr> <tr> <td>⑦ 20</td><td>⑮ 900</td><td>㉕ 900</td></tr> <tr> <td>⑧ 30</td><td>⑯ 700</td><td>㉖ 10</td></tr> <tr> <td></td><td>⑰ 700</td><td>㉗ 700</td></tr> <tr> <td></td><td>⑱ 900</td><td>㉘ 50</td></tr> </table>	① 20	⑨ 500	⑲ 300	② 20	⑩ 700	⑳ 50	③ 30	⑪ 300	㉑ 600	④ 40	⑫ 700	㉒ 20	⑤ 50	⑬ 400	㉓ 600	⑥ 40	⑭ 700	㉔ 80	⑦ 20	⑮ 900	㉕ 900	⑧ 30	⑯ 700	㉖ 10		⑰ 700	㉗ 700		⑱ 900	㉘ 50	<p style="text-align: center;">22</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 5 = 9 \text{こ} \dots 1 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり1こ                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 7 \text{こ} = 6 \dots 4 \text{こ}</math>                      答え 6人あまり4こ                      包含除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>52 \text{まい} \div 6 \text{まい} = 8 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 8人あまり4まい                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>6 - 4 = 2</math>                      答え 2枚                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 5 = 9 \text{こ} \dots 1 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり1こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 7 \text{こ} = 6 \dots 4 \text{こ}</math>                      答え 6人あまり4こ                      包含除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>52 \text{まい} \div 6 \text{まい} = 8 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 8人あまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>6 - 4 = 2</math>                      答え 2枚                 </div>					
① 8あまり2	⑪ 9あまり1	⑳ 3あまり2																																																																						
② 8あまり1	⑫ 7あまり4	㉑ 9あまり1																																																																						
③ 8あまり4	⑬ 7あまり3	㉒ 2あまり2																																																																						
④ 4あまり3	⑭ 4あまり2	㉓ 3あまり5																																																																						
⑤ 3あまり2	⑮ 6あまり4	㉔ 8あまり2																																																																						
⑥ 6あまり1	⑯ 7あまり1	㉕ 4あまり2																																																																						
⑦ 9あまり7	⑰ 5あまり2	㉖ 8あまり2																																																																						
⑧ 6あまり3	⑱ 5あまり3	㉗ 9あまり3																																																																						
⑨ 6あまり1	㉘ 9あまり6	㉙ 7あまり4																																																																						
⑩ 2あまり3	㉚ 4あまり7	㉛ 3あまり3																																																																						
① 20	⑨ 500	⑲ 300																																																																						
② 20	⑩ 700	⑳ 50																																																																						
③ 30	⑪ 300	㉑ 600																																																																						
④ 40	⑫ 700	㉒ 20																																																																						
⑤ 50	⑬ 400	㉓ 600																																																																						
⑥ 40	⑭ 700	㉔ 80																																																																						
⑦ 20	⑮ 900	㉕ 900																																																																						
⑧ 30	⑯ 700	㉖ 10																																																																						
	⑰ 700	㉗ 700																																																																						
	⑱ 900	㉘ 50																																																																						
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 5 = 9 \text{こ} \dots 1 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり1こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 7 \text{こ} = 6 \dots 4 \text{こ}</math>                      答え 6人あまり4こ                      包含除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>52 \text{まい} \div 6 \text{まい} = 8 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 8人あまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>6 - 4 = 2</math>                      答え 2枚                 </div>																																																																							
p.18	<p style="text-align: center;">17</p> <p style="text-align: center;">ちやれんじ 2</p> <p style="text-align: center;">こぐま君</p>  <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>① ○</td><td>――</td><td>×</td></tr> <tr> <td>② ×</td><td>――</td><td>○</td></tr> <tr> <td>③ ×</td><td>――</td><td>○</td></tr> <tr> <td>④ ○</td><td>――</td><td>×</td></tr> <tr> <td>⑤ ○</td><td>――</td><td>×</td></tr> <tr> <td>⑥ ×</td><td>――</td><td>○</td></tr> <tr> <td>⑦ ○</td><td>――</td><td>×</td></tr> </table>	① ○	――	×	② ×	――	○	③ ×	――	○	④ ○	――	×	⑤ ○	――	×	⑥ ×	――	○	⑦ ○	――	×	<p style="text-align: center;">20</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>① 3+5=8</td><td>⑨ 8-3=5</td><td>⑲ 9+13=22</td></tr> <tr> <td>② 8+1=9</td><td>⑩ 25+8=33</td><td>㉑ 23-7=16</td></tr> <tr> <td>③ 4+8=12</td><td>⑪ 10-6=4</td><td>㉒ 6+41=47</td></tr> <tr> <td>④ 8+16=24</td><td>⑫ 7+9=16</td><td>㉓ 37-7=30</td></tr> <tr> <td>⑤ 6-2=4</td><td>⑬ 12-7=5</td><td>㉔ 3+18=21</td></tr> <tr> <td>⑥ 7-5=2</td><td>⑭ 5+2=7</td><td>㉕ 65-3=62</td></tr> <tr> <td>⑦ 4-4=0</td><td>⑮ 16-5=11</td><td>㉖ 8-4=4</td></tr> <tr> <td>⑧ 8-6=2</td><td>⑯ 15+2=17</td><td>㉗ 36+2=38</td></tr> <tr> <td></td><td>⑰ 8-4=4</td><td>㉘ 5+43=48</td></tr> <tr> <td></td><td>⑱ 13+7=20</td><td>㉙ 32+6=38</td></tr> </table>	① 3+5=8	⑨ 8-3=5	⑲ 9+13=22	② 8+1=9	⑩ 25+8=33	㉑ 23-7=16	③ 4+8=12	⑪ 10-6=4	㉒ 6+41=47	④ 8+16=24	⑫ 7+9=16	㉓ 37-7=30	⑤ 6-2=4	⑬ 12-7=5	㉔ 3+18=21	⑥ 7-5=2	⑭ 5+2=7	㉕ 65-3=62	⑦ 4-4=0	⑮ 16-5=11	㉖ 8-4=4	⑧ 8-6=2	⑯ 15+2=17	㉗ 36+2=38		⑰ 8-4=4	㉘ 5+43=48		⑱ 13+7=20	㉙ 32+6=38	<p style="text-align: center;">23</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>74 \text{d} \div 8 \text{d} = 9 \dots 2 \text{d}</math>                      答え 9本あまり2d                      包含除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>19 \text{本} \div 3 = 6 \text{本} \dots 1 \text{本}</math>                      答え 6本あまり1本                      等分除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>85 \text{まい} \div 9 \text{まい} = 9 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 9たばあまり4まい                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>39 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ} \dots 3 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり3こ                      等分除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>74 \text{d} \div 8 \text{d} = 9 \dots 2 \text{d}</math>                      答え 9本あまり2d                      包含除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>19 \text{本} \div 3 = 6 \text{本} \dots 1 \text{本}</math>                      答え 6本あまり1本                      等分除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>85 \text{まい} \div 9 \text{まい} = 9 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 9たばあまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>39 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ} \dots 3 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり3こ                      等分除                 </div>														
① ○	――	×																																																																						
② ×	――	○																																																																						
③ ×	――	○																																																																						
④ ○	――	×																																																																						
⑤ ○	――	×																																																																						
⑥ ×	――	○																																																																						
⑦ ○	――	×																																																																						
① 3+5=8	⑨ 8-3=5	⑲ 9+13=22																																																																						
② 8+1=9	⑩ 25+8=33	㉑ 23-7=16																																																																						
③ 4+8=12	⑪ 10-6=4	㉒ 6+41=47																																																																						
④ 8+16=24	⑫ 7+9=16	㉓ 37-7=30																																																																						
⑤ 6-2=4	⑬ 12-7=5	㉔ 3+18=21																																																																						
⑥ 7-5=2	⑭ 5+2=7	㉕ 65-3=62																																																																						
⑦ 4-4=0	⑮ 16-5=11	㉖ 8-4=4																																																																						
⑧ 8-6=2	⑯ 15+2=17	㉗ 36+2=38																																																																						
	⑰ 8-4=4	㉘ 5+43=48																																																																						
	⑱ 13+7=20	㉙ 32+6=38																																																																						
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>74 \text{d} \div 8 \text{d} = 9 \dots 2 \text{d}</math>                      答え 9本あまり2d                      包含除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>19 \text{本} \div 3 = 6 \text{本} \dots 1 \text{本}</math>                      答え 6本あまり1本                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>85 \text{まい} \div 9 \text{まい} = 9 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 9たばあまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>39 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ} \dots 3 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり3こ                      等分除                 </div>																																																																							
p.19	<p style="text-align: center;">17</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>① 42</td><td>⑪ 4</td><td>⑳ 14</td></tr> <tr> <td>② 24</td><td>⑫ 5</td><td>㉑ 7</td></tr> <tr> <td>③ 63</td><td>⑬ 9</td><td>㉒ 15</td></tr> <tr> <td>④ 64</td><td>⑭ 6</td><td>㉓ 8</td></tr> <tr> <td>⑤ 32</td><td>⑮ 3</td><td>㉔ 36</td></tr> <tr> <td>⑥ 45</td><td>⑯ 6</td><td>㉕ 9</td></tr> <tr> <td>⑦ 18</td><td>⑰ 5</td><td>㉖ 35</td></tr> <tr> <td>⑧ 15</td><td>⑱ 7</td><td>㉗ 7</td></tr> <tr> <td>⑨ 18</td><td>⑲ 8</td><td>㉘ 48</td></tr> <tr> <td>⑩ 24</td><td>⑳ 6</td><td>㉙ 8</td></tr> </table>	① 42	⑪ 4	⑳ 14	② 24	⑫ 5	㉑ 7	③ 63	⑬ 9	㉒ 15	④ 64	⑭ 6	㉓ 8	⑤ 32	⑮ 3	㉔ 36	⑥ 45	⑯ 6	㉕ 9	⑦ 18	⑰ 5	㉖ 35	⑧ 15	⑱ 7	㉗ 7	⑨ 18	⑲ 8	㉘ 48	⑩ 24	⑳ 6	㉙ 8	<p style="text-align: center;">21</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>① &lt;</td><td>⑩ &gt;</td></tr> <tr> <td>② &gt;</td><td>⑪ &gt;</td></tr> <tr> <td>③ &lt;</td><td>⑫ &lt;</td></tr> <tr> <td>④ &gt;</td><td>⑬ &gt;</td></tr> <tr> <td>⑤ &lt;</td><td>⑭ &lt;</td></tr> <tr> <td>⑥ &gt;</td><td>⑮ &gt;</td></tr> <tr> <td>⑦ &gt;</td><td>⑯ &lt;</td></tr> <tr> <td>⑧ &lt;</td><td>⑰ &lt;</td></tr> <tr> <td>⑨ &lt;</td><td>⑱ &gt;</td></tr> <tr> <td></td><td>⑲ &lt;</td></tr> </table>	① <	⑩ >	② >	⑪ >	③ <	⑫ <	④ >	⑬ >	⑤ <	⑭ <	⑥ >	⑮ >	⑦ >	⑯ <	⑧ <	⑰ <	⑨ <	⑱ >		⑲ <	<p style="text-align: center;">24</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 37 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 9 = 7 \text{円}</math>                      答え 7円                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>44 - 4 = 40</math>  <math>40 \text{人} \div 5 = 8 \text{人}</math>                      答え 8人                      等分除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>9 \text{円} \times 4 = 36 \text{円}</math>  <math>36 \text{円} \div 6 \text{円} = 6</math>                      答え 6こ                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>48 \text{こ} \div 6 = 8 \text{こ}</math>  <math>8 - 3 = 5</math>                      答え 5こ                      等分除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 37 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 9 = 7 \text{円}</math>                      答え 7円                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>44 - 4 = 40</math>  <math>40 \text{人} \div 5 = 8 \text{人}</math>                      答え 8人                      等分除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>9 \text{円} \times 4 = 36 \text{円}</math>  <math>36 \text{円} \div 6 \text{円} = 6</math>                      答え 6こ                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>48 \text{こ} \div 6 = 8 \text{こ}</math>  <math>8 - 3 = 5</math>                      答え 5こ                      等分除                 </div>															
① 42	⑪ 4	⑳ 14																																																																						
② 24	⑫ 5	㉑ 7																																																																						
③ 63	⑬ 9	㉒ 15																																																																						
④ 64	⑭ 6	㉓ 8																																																																						
⑤ 32	⑮ 3	㉔ 36																																																																						
⑥ 45	⑯ 6	㉕ 9																																																																						
⑦ 18	⑰ 5	㉖ 35																																																																						
⑧ 15	⑱ 7	㉗ 7																																																																						
⑨ 18	⑲ 8	㉘ 48																																																																						
⑩ 24	⑳ 6	㉙ 8																																																																						
① <	⑩ >																																																																							
② >	⑪ >																																																																							
③ <	⑫ <																																																																							
④ >	⑬ >																																																																							
⑤ <	⑭ <																																																																							
⑥ >	⑮ >																																																																							
⑦ >	⑯ <																																																																							
⑧ <	⑰ <																																																																							
⑨ <	⑱ >																																																																							
	⑲ <																																																																							
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 37 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 9 = 7 \text{円}</math>                      答え 7円                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>44 - 4 = 40</math>  <math>40 \text{人} \div 5 = 8 \text{人}</math>                      答え 8人                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>9 \text{円} \times 4 = 36 \text{円}</math>  <math>36 \text{円} \div 6 \text{円} = 6</math>                      答え 6こ                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>48 \text{こ} \div 6 = 8 \text{こ}</math>  <math>8 - 3 = 5</math>                      答え 5こ                      等分除                 </div>																																																																							
p.20	<p style="text-align: center;">18</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>① 1</td><td>⑪ 27</td><td>⑳ 30</td></tr> <tr> <td>② 2</td><td>⑫ 34</td><td>㉑ 4</td></tr> <tr> <td>③ 2</td><td>⑬ 35</td><td>㉒ 2</td></tr> <tr> <td>④ 1</td><td>⑭ 33</td><td>㉓ 62</td></tr> <tr> <td>⑤ 3</td><td>⑮ 70</td><td>㉔ 5</td></tr> <tr> <td>⑥ 4</td><td>⑯ 7</td><td>㉕ 1</td></tr> <tr> <td>⑦ 7</td><td>⑰ 2</td><td>㉖ 18</td></tr> <tr> <td>⑧ 7</td><td>⑱ 3</td><td>㉗ 6</td></tr> <tr> <td>⑨ 1</td><td>⑲ 3</td><td>㉘ 3</td></tr> <tr> <td>⑩ 2</td><td>⑳ 9</td><td>㉙ 45</td></tr> </table>	① 1	⑪ 27	⑳ 30	② 2	⑫ 34	㉑ 4	③ 2	⑬ 35	㉒ 2	④ 1	⑭ 33	㉓ 62	⑤ 3	⑮ 70	㉔ 5	⑥ 4	⑯ 7	㉕ 1	⑦ 7	⑰ 2	㉖ 18	⑧ 7	⑱ 3	㉗ 6	⑨ 1	⑲ 3	㉘ 3	⑩ 2	⑳ 9	㉙ 45	<p style="text-align: center;">24</p> <p style="text-align: center;">ちやれんじ 3</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td><td>赤</td><td></td><td>赤</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>赤</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>赤</td><td></td><td>赤</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>緑</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>緑</td><td></td><td>緑</td><td></td><td>緑</td></tr> <tr> <td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td></tr> <tr> <td></td><td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td><td></td></tr> </table>		赤		赤				赤				赤		赤				緑			緑		緑		緑	緑	緑	緑	緑	緑		緑	緑	緑		<p style="text-align: center;">25</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>32 \text{こ} \div 8 = 4 \text{こ}</math>  <math>4 \text{こ} \times 3 = 12 \text{こ}</math>                      答え 12こ                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>4 \text{こ} \times 7 = 28 \text{こ}</math>  <math>28 - 26 = 2</math>                      答え 2こ                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>47 \text{人} \div 5 \text{人} = 9 \dots 2 \text{人}</math>  <math>9 + 1 = 10</math>                      答え 10台                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>35 \text{人} \div 4 \text{人} = 8 \dots 3 \text{人}</math>  <math>8 + 1 = 9</math>                      答え 9きやく                      包含除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>32 \text{こ} \div 8 = 4 \text{こ}</math>  <math>4 \text{こ} \times 3 = 12 \text{こ}</math>                      答え 12こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>4 \text{こ} \times 7 = 28 \text{こ}</math>  <math>28 - 26 = 2</math>                      答え 2こ                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>47 \text{人} \div 5 \text{人} = 9 \dots 2 \text{人}</math>  <math>9 + 1 = 10</math>                      答え 10台                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>35 \text{人} \div 4 \text{人} = 8 \dots 3 \text{人}</math>  <math>8 + 1 = 9</math>                      答え 9きやく                      包含除                 </div>
① 1	⑪ 27	⑳ 30																																																																						
② 2	⑫ 34	㉑ 4																																																																						
③ 2	⑬ 35	㉒ 2																																																																						
④ 1	⑭ 33	㉓ 62																																																																						
⑤ 3	⑮ 70	㉔ 5																																																																						
⑥ 4	⑯ 7	㉕ 1																																																																						
⑦ 7	⑰ 2	㉖ 18																																																																						
⑧ 7	⑱ 3	㉗ 6																																																																						
⑨ 1	⑲ 3	㉘ 3																																																																						
⑩ 2	⑳ 9	㉙ 45																																																																						
	赤		赤																																																																					
		赤																																																																						
	赤		赤																																																																					
		緑																																																																						
緑		緑		緑																																																																				
緑	緑	緑	緑	緑																																																																				
	緑	緑	緑																																																																					
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>32 \text{こ} \div 8 = 4 \text{こ}</math>  <math>4 \text{こ} \times 3 = 12 \text{こ}</math>                      答え 12こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>4 \text{こ} \times 7 = 28 \text{こ}</math>  <math>28 - 26 = 2</math>                      答え 2こ                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>47 \text{人} \div 5 \text{人} = 9 \dots 2 \text{人}</math>  <math>9 + 1 = 10</math>                      答え 10台                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>35 \text{人} \div 4 \text{人} = 8 \dots 3 \text{人}</math>  <math>8 + 1 = 9</math>                      答え 9きやく                      包含除                 </div>																																																																							
p.21	<p style="text-align: center;">19</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>① 20</td><td>⑨ 500</td><td>⑲ 300</td></tr> <tr> <td>② 20</td><td>⑩ 700</td><td>⑳ 50</td></tr> <tr> <td>③ 30</td><td>⑪ 300</td><td>㉑ 600</td></tr> <tr> <td>④ 40</td><td>⑫ 700</td><td>㉒ 20</td></tr> <tr> <td>⑤ 50</td><td>⑬ 400</td><td>㉓ 600</td></tr> <tr> <td>⑥ 40</td><td>⑭ 700</td><td>㉔ 80</td></tr> <tr> <td>⑦ 20</td><td>⑮ 900</td><td>㉕ 900</td></tr> <tr> <td>⑧ 30</td><td>⑯ 700</td><td>㉖ 10</td></tr> <tr> <td></td><td>⑰ 700</td><td>㉗ 700</td></tr> <tr> <td></td><td>⑱ 900</td><td>㉘ 50</td></tr> </table>	① 20	⑨ 500	⑲ 300	② 20	⑩ 700	⑳ 50	③ 30	⑪ 300	㉑ 600	④ 40	⑫ 700	㉒ 20	⑤ 50	⑬ 400	㉓ 600	⑥ 40	⑭ 700	㉔ 80	⑦ 20	⑮ 900	㉕ 900	⑧ 30	⑯ 700	㉖ 10		⑰ 700	㉗ 700		⑱ 900	㉘ 50	<p style="text-align: center;">22</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 5 = 9 \text{こ} \dots 1 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり1こ                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 7 \text{こ} = 6 \dots 4 \text{こ}</math>                      答え 6人あまり4こ                      包含除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>52 \text{まい} \div 6 \text{まい} = 8 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 8人あまり4まい                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>6 - 4 = 2</math>                      答え 2枚                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 5 = 9 \text{こ} \dots 1 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり1こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 7 \text{こ} = 6 \dots 4 \text{こ}</math>                      答え 6人あまり4こ                      包含除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>52 \text{まい} \div 6 \text{まい} = 8 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 8人あまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>6 - 4 = 2</math>                      答え 2枚                 </div>	<p style="text-align: center;">26</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>20 \text{こ} \div 4 = 5 \text{こ}</math>  <math>36 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ}</math>  <math>5 + 9 = 14</math>                      答え 14こ                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>72 \text{m} \div 9 = 8 \text{m}</math>  <math>56 \text{m} \div 8 = 7 \text{m}</math>  <math>8 - 7 = 1</math>                      答え 72mを9本に分けたほうが1m長い                      等分除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 + 2 = 9</math>  <math>81 \text{こ} \div 9 = 9 \text{こ}</math>                      答え 9こ                      等分除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>12 \text{本} \times 4 = 48 \text{本}</math>  <math>48 + 6 = 54</math>  <math>54 \text{本} \div 9 = 6 \text{本}</math>                      答え 6本                      等分除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>20 \text{こ} \div 4 = 5 \text{こ}</math>  <math>36 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ}</math>  <math>5 + 9 = 14</math>                      答え 14こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>72 \text{m} \div 9 = 8 \text{m}</math>  <math>56 \text{m} \div 8 = 7 \text{m}</math>  <math>8 - 7 = 1</math>                      答え 72mを9本に分けたほうが1m長い                      等分除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 + 2 = 9</math>  <math>81 \text{こ} \div 9 = 9 \text{こ}</math>                      答え 9こ                      等分除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>12 \text{本} \times 4 = 48 \text{本}</math>  <math>48 + 6 = 54</math>  <math>54 \text{本} \div 9 = 6 \text{本}</math>                      答え 6本                      等分除                 </div>																															
① 20	⑨ 500	⑲ 300																																																																						
② 20	⑩ 700	⑳ 50																																																																						
③ 30	⑪ 300	㉑ 600																																																																						
④ 40	⑫ 700	㉒ 20																																																																						
⑤ 50	⑬ 400	㉓ 600																																																																						
⑥ 40	⑭ 700	㉔ 80																																																																						
⑦ 20	⑮ 900	㉕ 900																																																																						
⑧ 30	⑯ 700	㉖ 10																																																																						
	⑰ 700	㉗ 700																																																																						
	⑱ 900	㉘ 50																																																																						
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 5 = 9 \text{こ} \dots 1 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり1こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>46 \text{こ} \div 7 \text{こ} = 6 \dots 4 \text{こ}</math>                      答え 6人あまり4こ                      包含除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>52 \text{まい} \div 6 \text{まい} = 8 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 8人あまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>6 - 4 = 2</math>                      答え 2枚                 </div>																																																																							
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>20 \text{こ} \div 4 = 5 \text{こ}</math>  <math>36 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ}</math>  <math>5 + 9 = 14</math>                      答え 14こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>72 \text{m} \div 9 = 8 \text{m}</math>  <math>56 \text{m} \div 8 = 7 \text{m}</math>  <math>8 - 7 = 1</math>                      答え 72mを9本に分けたほうが1m長い                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 + 2 = 9</math>  <math>81 \text{こ} \div 9 = 9 \text{こ}</math>                      答え 9こ                      等分除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>12 \text{本} \times 4 = 48 \text{本}</math>  <math>48 + 6 = 54</math>  <math>54 \text{本} \div 9 = 6 \text{本}</math>                      答え 6本                      等分除                 </div>																																																																							
p.22	<p style="text-align: center;">20</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>① 3+5=8</td><td>⑨ 8-3=5</td><td>⑲ 9+13=22</td></tr> <tr> <td>② 8+1=9</td><td>⑩ 25+8=33</td><td>㉑ 23-7=16</td></tr> <tr> <td>③ 4+8=12</td><td>⑪ 10-6=4</td><td>㉒ 6+41=47</td></tr> <tr> <td>④ 8+16=24</td><td>⑫ 7+9=16</td><td>㉓ 37-7=30</td></tr> <tr> <td>⑤ 6-2=4</td><td>⑬ 12-7=5</td><td>㉔ 3+18=21</td></tr> <tr> <td>⑥ 7-5=2</td><td>⑭ 5+2=7</td><td>㉕ 65-3=62</td></tr> <tr> <td>⑦ 4-4=0</td><td>⑮ 16-5=11</td><td>㉖ 8-4=4</td></tr> <tr> <td>⑧ 8-6=2</td><td>⑯ 15+2=17</td><td>㉗ 36+2=38</td></tr> <tr> <td></td><td>⑰ 8-4=4</td><td>㉘ 5+43=48</td></tr> <tr> <td></td><td>⑱ 13+7=20</td><td>㉙ 32+6=38</td></tr> </table>	① 3+5=8	⑨ 8-3=5	⑲ 9+13=22	② 8+1=9	⑩ 25+8=33	㉑ 23-7=16	③ 4+8=12	⑪ 10-6=4	㉒ 6+41=47	④ 8+16=24	⑫ 7+9=16	㉓ 37-7=30	⑤ 6-2=4	⑬ 12-7=5	㉔ 3+18=21	⑥ 7-5=2	⑭ 5+2=7	㉕ 65-3=62	⑦ 4-4=0	⑮ 16-5=11	㉖ 8-4=4	⑧ 8-6=2	⑯ 15+2=17	㉗ 36+2=38		⑰ 8-4=4	㉘ 5+43=48		⑱ 13+7=20	㉙ 32+6=38	<p style="text-align: center;">23</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>74 \text{d} \div 8 \text{d} = 9 \dots 2 \text{d}</math>                      答え 9本あまり2d                      包含除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>19 \text{本} \div 3 = 6 \text{本} \dots 1 \text{本}</math>                      答え 6本あまり1本                      等分除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>85 \text{まい} \div 9 \text{まい} = 9 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 9たばあまり4まい                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>39 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ} \dots 3 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり3こ                      等分除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>74 \text{d} \div 8 \text{d} = 9 \dots 2 \text{d}</math>                      答え 9本あまり2d                      包含除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>19 \text{本} \div 3 = 6 \text{本} \dots 1 \text{本}</math>                      答え 6本あまり1本                      等分除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>85 \text{まい} \div 9 \text{まい} = 9 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 9たばあまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>39 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ} \dots 3 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり3こ                      等分除                 </div>	<p style="text-align: center;">27</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div>																															
① 3+5=8	⑨ 8-3=5	⑲ 9+13=22																																																																						
② 8+1=9	⑩ 25+8=33	㉑ 23-7=16																																																																						
③ 4+8=12	⑪ 10-6=4	㉒ 6+41=47																																																																						
④ 8+16=24	⑫ 7+9=16	㉓ 37-7=30																																																																						
⑤ 6-2=4	⑬ 12-7=5	㉔ 3+18=21																																																																						
⑥ 7-5=2	⑭ 5+2=7	㉕ 65-3=62																																																																						
⑦ 4-4=0	⑮ 16-5=11	㉖ 8-4=4																																																																						
⑧ 8-6=2	⑯ 15+2=17	㉗ 36+2=38																																																																						
	⑰ 8-4=4	㉘ 5+43=48																																																																						
	⑱ 13+7=20	㉙ 32+6=38																																																																						
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>74 \text{d} \div 8 \text{d} = 9 \dots 2 \text{d}</math>                      答え 9本あまり2d                      包含除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>19 \text{本} \div 3 = 6 \text{本} \dots 1 \text{本}</math>                      答え 6本あまり1本                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>85 \text{まい} \div 9 \text{まい} = 9 \dots 4 \text{まい}</math>                      答え 9たばあまり4まい                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>39 \text{こ} \div 4 = 9 \text{こ} \dots 3 \text{こ}</math>                      答え 9こあまり3こ                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div>																																																																							
p.23	<p style="text-align: center;">21</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>① &lt;</td><td>⑩ &gt;</td></tr> <tr> <td>② &gt;</td><td>⑪ &gt;</td></tr> <tr> <td>③ &lt;</td><td>⑫ &lt;</td></tr> <tr> <td>④ &gt;</td><td>⑬ &gt;</td></tr> <tr> <td>⑤ &lt;</td><td>⑭ &lt;</td></tr> <tr> <td>⑥ &gt;</td><td>⑮ &gt;</td></tr> <tr> <td>⑦ &gt;</td><td>⑯ &lt;</td></tr> <tr> <td>⑧ &lt;</td><td>⑰ &lt;</td></tr> <tr> <td>⑨ &lt;</td><td>⑱ &gt;</td></tr> <tr> <td></td><td>⑲ &lt;</td></tr> </table>	① <	⑩ >	② >	⑪ >	③ <	⑫ <	④ >	⑬ >	⑤ <	⑭ <	⑥ >	⑮ >	⑦ >	⑯ <	⑧ <	⑰ <	⑨ <	⑱ >		⑲ <	<p style="text-align: center;">24</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 37 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 9 = 7 \text{円}</math>                      答え 7円                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>44 - 4 = 40</math>  <math>40 \text{人} \div 5 = 8 \text{人}</math>                      答え 8人                      等分除                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>9 \text{円} \times 4 = 36 \text{円}</math>  <math>36 \text{円} \div 6 \text{円} = 6</math>                      答え 6こ                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>48 \text{こ} \div 6 = 8 \text{こ}</math>  <math>8 - 3 = 5</math>                      答え 5こ                      等分除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 37 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 9 = 7 \text{円}</math>                      答え 7円                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>44 - 4 = 40</math>  <math>40 \text{人} \div 5 = 8 \text{人}</math>                      答え 8人                      等分除                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>9 \text{円} \times 4 = 36 \text{円}</math>  <math>36 \text{円} \div 6 \text{円} = 6</math>                      答え 6こ                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>48 \text{こ} \div 6 = 8 \text{こ}</math>  <math>8 - 3 = 5</math>                      答え 5こ                      等分除                 </div>	<p style="text-align: center;">27</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div>																																									
① <	⑩ >																																																																							
② >	⑪ >																																																																							
③ <	⑫ <																																																																							
④ >	⑬ >																																																																							
⑤ <	⑭ <																																																																							
⑥ >	⑮ >																																																																							
⑦ >	⑯ <																																																																							
⑧ <	⑰ <																																																																							
⑨ <	⑱ >																																																																							
	⑲ <																																																																							
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 37 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 9 = 7 \text{円}</math>                      答え 7円                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>44 - 4 = 40</math>  <math>40 \text{人} \div 5 = 8 \text{人}</math>                      答え 8人                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>9 \text{円} \times 4 = 36 \text{円}</math>  <math>36 \text{円} \div 6 \text{円} = 6</math>                      答え 6こ                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>48 \text{こ} \div 6 = 8 \text{こ}</math>  <math>8 - 3 = 5</math>                      答え 5こ                      等分除                 </div>																																																																							
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div>																																																																							
p.24	<p style="text-align: center;">24</p> <p style="text-align: center;">ちやれんじ 3</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td><td>赤</td><td></td><td>赤</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>赤</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>赤</td><td></td><td>赤</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>緑</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>緑</td><td></td><td>緑</td><td></td><td>緑</td></tr> <tr> <td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td></tr> <tr> <td></td><td>緑</td><td>緑</td><td>緑</td><td></td></tr> </table>		赤		赤				赤				赤		赤				緑			緑		緑		緑	緑	緑	緑	緑	緑		緑	緑	緑		<p style="text-align: center;">25</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>32 \text{こ} \div 8 = 4 \text{こ}</math>  <math>4 \text{こ} \times 3 = 12 \text{こ}</math>                      答え 12こ                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>4 \text{こ} \times 7 = 28 \text{こ}</math>  <math>28 - 26 = 2</math>                      答え 2こ                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>47 \text{人} \div 5 \text{人} = 9 \dots 2 \text{人}</math>  <math>9 + 1 = 10</math>                      答え 10台                      包含除                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>35 \text{人} \div 4 \text{人} = 8 \dots 3 \text{人}</math>  <math>8 + 1 = 9</math>                      答え 9きやく                      包含除                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>32 \text{こ} \div 8 = 4 \text{こ}</math>  <math>4 \text{こ} \times 3 = 12 \text{こ}</math>                      答え 12こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>4 \text{こ} \times 7 = 28 \text{こ}</math>  <math>28 - 26 = 2</math>                      答え 2こ                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>47 \text{人} \div 5 \text{人} = 9 \dots 2 \text{人}</math>  <math>9 + 1 = 10</math>                      答え 10台                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>35 \text{人} \div 4 \text{人} = 8 \dots 3 \text{人}</math>  <math>8 + 1 = 9</math>                      答え 9きやく                      包含除                 </div>	<p style="text-align: center;">27</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div> </td> <td style="width: 50%;"> <p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div> </td> </tr> <tr> <td> <p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div> </td> <td> <p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div> </td> </tr> </table>	<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div>	<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div>																										
	赤		赤																																																																					
		赤																																																																						
	赤		赤																																																																					
		緑																																																																						
緑		緑		緑																																																																				
緑	緑	緑	緑	緑																																																																				
	緑	緑	緑																																																																					
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>32 \text{こ} \div 8 = 4 \text{こ}</math>  <math>4 \text{こ} \times 3 = 12 \text{こ}</math>                      答え 12こ                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>4 \text{こ} \times 7 = 28 \text{こ}</math>  <math>28 - 26 = 2</math>                      答え 2こ                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>47 \text{人} \div 5 \text{人} = 9 \dots 2 \text{人}</math>  <math>9 + 1 = 10</math>                      答え 10台                      包含除                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>35 \text{人} \div 4 \text{人} = 8 \dots 3 \text{人}</math>  <math>8 + 1 = 9</math>                      答え 9きやく                      包含除                 </div>																																																																							
<p>問1</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>100 - 36 = 64</math>  <math>64 \text{円} \div 8 = 8 \text{円}</math>  <math>120 - 57 = 63</math>  <math>63 \text{円} \div 7 = 9 \text{円}</math>  <math>9 - 8 = 1</math>                      答え シールのほうが1円高い                      等分除                 </div>	<p>問2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>8 \times 7 = 56</math>                      答え 56                 </div>																																																																							
<p>問3</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>7 \times 5 = 35</math>  <math>35 + 4 = 39</math>                      答え 39                 </div>	<p>問4</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <math>40 - 4 = 36</math>  <math>36 \div 4 = 9</math>                      答え 9                 </div>																																																																							