

わり算 (あまりあり) ⑤

くり下がりがなし (20問練習)

 次の計算をしましょう。

- | | |
|--|--|
| ① $29 \div 3 = 9$ あまり 2 <small>$27 \leftarrow 3 \times 9$ はじめは、かいてみましょう。</small> | ② $13 \div 2 = 6$ あまり 1 <small>12</small> |
| ③ $38 \div 5 =$ あまり <small>35</small> | ④ $56 \div 6 =$ あまり <small>54</small> |
| ⑤ $26 \div 3 =$ あまり <small>24</small> | ⑥ $45 \div 6 =$ あまり <small>42</small> |
| ⑦ $19 \div 2 =$ あまり <small>18</small> | ⑧ $25 \div 7 =$ あまり <small>21</small> |
| ⑨ $19 \div 3 =$ あまり <small>18</small> | ⑩ $41 \div 5 =$ あまり <small>40</small> |
| ⑪ $38 \div 4 =$ あまり | ⑫ $29 \div 7 =$ あまり |
| ⑬ $49 \div 5 =$ あまり | ⑭ $13 \div 6 =$ あまり |
| ⑮ $27 \div 4 =$ あまり | ⑯ $9 \div 6 =$ あまり |
| ⑰ $48 \div 7 =$ あまり | ⑱ $13 \div 3 =$ あまり |
| ⑲ $42 \div 5 =$ あまり | ⑳ $17 \div 2 =$ あまり |

わり算 (あまりあり) ⑥

くり下がりがなし (20問練習)

 次の計算をしましょう。

- | | |
|--|--|
| ① $26 \div 4 =$ あまり <small>24</small> | ② $79 \div 8 =$ あまり <small>72</small> |
| ③ $67 \div 7 =$ あまり | ④ $19 \div 8 =$ あまり |
| ⑤ $49 \div 9 =$ あまり | ⑥ $59 \div 8 =$ あまり |
| ⑦ $8 \div 3 =$ あまり | ⑧ $27 \div 7 =$ あまり |
| ⑨ $23 \div 3 =$ あまり | ⑩ $68 \div 8 =$ あまり |
| ⑪ $36 \div 5 =$ あまり | ⑫ $22 \div 3 =$ あまり |
| ⑬ $15 \div 2 =$ あまり | ⑭ $25 \div 4 =$ あまり |
| ⑮ $59 \div 7 =$ あまり | ⑯ $23 \div 4 =$ あまり |
| ⑰ $46 \div 6 =$ あまり | ⑱ $37 \div 5 =$ あまり |
| ⑲ $11 \div 2 =$ あまり | ⑳ $28 \div 3 =$ あまり |