

# あまりのある割り算

次のわり算を計算しましょう。

●  $23 \div 9 =$  あまり  
...

●  $19 \div 3 =$  あまり  
...

●  $30 \div 4 =$  あまり  
...

●  $60 \div 7 =$  あまり  
...

●  $67 \div 8 =$  あまり  
...

●  $7 \div 3 =$  あまり  
...

●  $32 \div 6 =$  あまり  
...

●  $24 \div 5 =$  あまり  
...

●  $51 \div 7 =$  あまり  
...

●  $15 \div 4 =$  あまり  
...

●  $78 \div 9 =$  あまり  
...

●  $5 \div 2 =$  あまり  
...

●  $45 \div 8 =$  あまり  
...

●  $27 \div 4 =$  あまり  
...

●  $50 \div 6 =$  あまり  
...

●  $37 \div 5 =$  あまり  
...

●  $11 \div 2 =$  あまり  
...

●  $27 \div 8 =$  あまり  
...

●  $13 \div 3 =$  あまり  
...

●  $33 \div 7 =$  あまり  
...

●  $50 \div 9 =$  あまり  
...

●  $21 \div 6 =$  あまり  
...

●  $16 \div 9 =$  あまり  
...

●  $41 \div 5 =$  あまり  
...

●  $13 \div 2 =$  あまり  
...

●  $43 \div 6 =$  あまり  
...

●  $25 \div 3 =$  あまり  
...