

わり算のふく習

年 組 名前

/30

■ つぎのわり算をしましょう。

① $16 \div 8 = \square$

⑤ $16 \div 2 = \square$

⑨ $18 \div 3 = \square$

② $90 \div 9 = \square$

⑥ $0 \div 4 = \square$

⑩ $72 \div 8 = \square$

③ $40 \div 8 = \square$

⑦ $18 \div 2 = \square$

⑪ $12 \div 3 = \square$

④ $15 \div 5 = \square$

⑧ $10 \div 2 = \square$

⑫ $5 \div 1 = \square$

■ つぎのあまりのあるわり算をしましょう。

⑬ $47 \div 5 = \square$ あまり \square

⑰ $29 \div 5 = \square$ あまり \square

⑭ $31 \div 7 = \square$ あまり \square

⑱ $43 \div 7 = \square$ あまり \square

⑮ $58 \div 7 = \square$ あまり \square

⑲ $11 \div 4 = \square$ あまり \square

⑯ $33 \div 5 = \square$ あまり \square

⑳ $27 \div 8 = \square$ あまり \square

■ つぎの答えが2けたになるわり算をしましょう。

㉑ $96 \div 3 = \square$

㉔ $48 \div 2 = \square$

㉗ $36 \div 3 = \square$

㉒ $39 \div 3 = \square$

㉕ $28 \div 2 = \square$

㉘ $40 \div 4 = \square$

㉓ $84 \div 2 = \square$

㉖ $69 \div 3 = \square$

㉙ $82 \div 2 = \square$

■ 7 でわると 3 あまる数をすべてえらび、丸(O)をつけて答えましょう。

⑳	40	58	18	21
	31	66	49	45

わり算のふく習

年 組 名前

/30

■ つぎのわり算をしましょう。

- | | | |
|---|--|--|
| ① $16 \div 8 =$ <input type="text" value="2"/> | ⑤ $16 \div 2 =$ <input type="text" value="8"/> | ⑨ $18 \div 3 =$ <input type="text" value="6"/> |
| ② $90 \div 9 =$ <input type="text" value="10"/> | ⑥ $0 \div 4 =$ <input type="text" value="0"/> | ⑩ $72 \div 8 =$ <input type="text" value="9"/> |
| ③ $40 \div 8 =$ <input type="text" value="5"/> | ⑦ $18 \div 2 =$ <input type="text" value="9"/> | ⑪ $12 \div 3 =$ <input type="text" value="4"/> |
| ④ $15 \div 5 =$ <input type="text" value="3"/> | ⑧ $10 \div 2 =$ <input type="text" value="5"/> | ⑫ $5 \div 1 =$ <input type="text" value="5"/> |

■ つぎのあまりのあるわり算をしましょう。

- | | |
|---|---|
| ⑬ $47 \div 5 =$ <input type="text" value="9"/> あまり <input type="text" value="2"/> | ⑰ $29 \div 5 =$ <input type="text" value="5"/> あまり <input type="text" value="4"/> |
| ⑭ $31 \div 7 =$ <input type="text" value="4"/> あまり <input type="text" value="3"/> | ⑱ $43 \div 7 =$ <input type="text" value="6"/> あまり <input type="text" value="1"/> |
| ⑮ $58 \div 7 =$ <input type="text" value="8"/> あまり <input type="text" value="2"/> | ⑲ $11 \div 4 =$ <input type="text" value="2"/> あまり <input type="text" value="3"/> |
| ⑯ $33 \div 5 =$ <input type="text" value="6"/> あまり <input type="text" value="3"/> | ⑳ $27 \div 8 =$ <input type="text" value="3"/> あまり <input type="text" value="3"/> |

■ つぎの答えが2けたになるわり算をしましょう。

- | | | |
|---|---|---|
| ⑳ $96 \div 3 =$ <input type="text" value="32"/> | ㉔ $48 \div 2 =$ <input type="text" value="24"/> | ㉗ $36 \div 3 =$ <input type="text" value="12"/> |
| ㉑ $39 \div 3 =$ <input type="text" value="13"/> | ㉕ $28 \div 2 =$ <input type="text" value="14"/> | ㉘ $40 \div 4 =$ <input type="text" value="10"/> |
| ㉒ $84 \div 2 =$ <input type="text" value="42"/> | ㉖ $69 \div 3 =$ <input type="text" value="23"/> | ㉙ $82 \div 2 =$ <input type="text" value="41"/> |

■ 7 でわると 3 あまる数をすべてえらび、丸(O)をつけて答えましょう。

- | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-------------------------------------|
| ⑳ | 40 | 58 | 18 | 21 |
| | <input checked="" type="radio"/> 31 | <input checked="" type="radio"/> 66 | 49 | <input checked="" type="radio"/> 45 |