



わり算 まとめ①

1 計算をしましょう。

① $20 \div 4 = \square$

② $54 \div 6 = \square$

③ $42 \div 7 = \square$

④ $45 \div 9 = \square$

⑤ $64 \div 8 = \square$

⑥ $21 \div 3 = \square$

⑦ $27 \div 9 = \square$

⑧ $14 \div 2 = \square$

⑨ $14 \div 5 = \square$ あまり \square

⑩ $64 \div 7 = \square$ あまり \square

⑪ $53 \div 8 = \square$ あまり \square

⑫ $23 \div 4 = \square$ あまり \square

⑬ $20 \div 9 = \square$ あまり \square

⑭ $88 \div 9 = \square$ あまり \square

⑮ $36 \div 5 = \square$ あまり \square

⑯ $34 \div 7 = \square$ あまり \square

⑰ $40 \div 7 = \square$ あまり \square

⑱ $49 \div 5 = \square$ あまり \square

⑲ $26 \div 9 = \square$ あまり \square

⑳ $3 \div 2 = \square$ あまり \square

2 計算をしましょう。

① $36 \div 4 = \square$

② $16 \div 8 = \square$

③ $45 \div 5 = \square$

④ $48 \div 8 = \square$

⑤ $27 \div 3 = \square$

⑥ $12 \div 3 = \square$

⑦ $8 \div 2 = \square$

⑧ $35 \div 5 = \square$

⑨ $25 \div 8 = \square$ あまり \square

⑩ $13 \div 2 = \square$ あまり \square

⑪ $85 \div 9 = \square$ あまり \square

⑫ $34 \div 9 = \square$ あまり \square

⑬ $44 \div 7 = \square$ あまり \square

⑭ $8 \div 6 = \square$ あまり \square

⑮ $41 \div 5 = \square$ あまり \square

⑯ $26 \div 6 = \square$ あまり \square

⑰ $37 \div 9 = \square$ あまり \square

⑱ $78 \div 8 = \square$ あまり \square

⑲ $13 \div 4 = \square$ あまり \square

⑳ $38 \div 5 = \square$ あまり \square



わり算 まとめ①

1 計算をしましょう。

① $18 \div 3 = \square$

② $8 \div 4 = \square$

③ $42 \div 6 = \square$

④ $10 \div 5 = \square$

⑤ $20 \div 4 = \square$

⑥ $18 \div 6 = \square$

⑦ $21 \div 7 = \square$

⑧ $12 \div 2 = \square$

⑨ $23 \div 3 = \square$ あまり \square

⑩ $79 \div 8 = \square$ あまり \square

⑪ $21 \div 8 = \square$ あまり \square

⑫ $40 \div 6 = \square$ あまり \square

⑬ $10 \div 4 = \square$ あまり \square

⑭ $47 \div 5 = \square$ あまり \square

⑮ $12 \div 8 = \square$ あまり \square

⑯ $34 \div 8 = \square$ あまり \square

⑰ $26 \div 5 = \square$ あまり \square

⑱ $25 \div 6 = \square$ あまり \square

⑲ $37 \div 9 = \square$ あまり \square

⑳ $27 \div 5 = \square$ あまり \square

2 計算をしましょう。

① $24 \div 3 = \square$

② $10 \div 2 = \square$

③ $30 \div 6 = \square$

④ $12 \div 4 = \square$

⑤ $16 \div 2 = \square$

⑥ $28 \div 7 = \square$

⑦ $56 \div 8 = \square$

⑧ $24 \div 8 = \square$

⑨ $22 \div 3 = \square$ あまり \square

⑩ $28 \div 3 = \square$ あまり \square

⑪ $39 \div 7 = \square$ あまり \square

⑫ $20 \div 8 = \square$ あまり \square

⑬ $34 \div 6 = \square$ あまり \square

⑭ $83 \div 9 = \square$ あまり \square

⑮ $9 \div 2 = \square$ あまり \square

⑯ $35 \div 8 = \square$ あまり \square

⑰ $17 \div 5 = \square$ あまり \square

⑱ $14 \div 8 = \square$ あまり \square

⑲ $38 \div 9 = \square$ あまり \square

⑳ $82 \div 9 = \square$ あまり \square



名 前

わり算 まとめ①

1 計算をしましょう。

① $16 \div 4 = \square$

② $30 \div 6 = \square$

③ $14 \div 2 = \square$

④ $18 \div 3 = \square$

⑤ $28 \div 7 = \square$

⑥ $12 \div 4 = \square$

⑦ $15 \div 5 = \square$

⑧ $63 \div 9 = \square$

⑨ $33 \div 7 = \square$ あまり \square

⑩ $20 \div 6 = \square$ あまり \square

⑪ $12 \div 7 = \square$ あまり \square

⑫ $14 \div 9 = \square$ あまり \square

⑬ $22 \div 9 = \square$ あまり \square

⑭ $38 \div 5 = \square$ あまり \square

⑮ $12 \div 9 = \square$ あまり \square

⑯ $29 \div 6 = \square$ あまり \square

⑰ $9 \div 7 = \square$ あまり \square

⑱ $42 \div 5 = \square$ あまり \square

⑲ $34 \div 9 = \square$ あまり \square

⑳ $62 \div 8 = \square$ あまり \square

2 計算をしましょう。

① $32 \div 4 = \square$

② $72 \div 8 = \square$

③ $40 \div 8 = \square$

④ $12 \div 2 = \square$

⑤ $63 \div 7 = \square$

⑥ $24 \div 4 = \square$

⑦ $36 \div 6 = \square$

⑧ $21 \div 7 = \square$

⑨ $20 \div 8 = \square$ あまり \square

⑩ $11 \div 8 = \square$ あまり \square

⑪ $26 \div 5 = \square$ あまり \square

⑫ $82 \div 9 = \square$ あまり \square

⑬ $38 \div 7 = \square$ あまり \square

⑭ $54 \div 7 = \square$ あまり \square

⑮ $51 \div 9 = \square$ あまり \square

⑯ $71 \div 9 = \square$ あまり \square

⑰ $4 \div 3 = \square$ あまり \square

⑱ $85 \div 9 = \square$ あまり \square

⑲ $5 \div 4 = \square$ あまり \square

⑳ $29 \div 8 = \square$ あまり \square



22

4

わり算 まとめ①

1 計算をしましょう。

① $10 \div 2 = \square$

② $8 \div 4 = \square$

③ $48 \div 8 = \square$

④ $18 \div 2 = \square$

⑤ $54 \div 9 = \square$

⑥ $18 \div 3 = \square$

⑦ $21 \div 7 = \square$

⑧ $45 \div 9 = \square$

⑨ $79 \div 8 = \square$ あまり \square

⑩ $11 \div 3 = \square$ あまり \square

⑪ $5 \div 3 = \square$ あまり \square

⑫ $43 \div 8 = \square$ あまり \square

⑬ $66 \div 9 = \square$ あまり \square

⑭ $17 \div 5 = \square$ あまり \square

⑮ $19 \div 8 = \square$ あまり \square

⑯ $35 \div 9 = \square$ あまり \square

⑰ $17 \div 9 = \square$ あまり \square

⑱ $6 \div 4 = \square$ あまり \square

⑲ $12 \div 7 = \square$ あまり \square

⑳ $86 \div 9 = \square$ あまり \square

2 計算をしましょう。

① $36 \div 4 = \square$

② $81 \div 9 = \square$

③ $25 \div 5 = \square$

④ $16 \div 2 = \square$

⑤ $12 \div 6 = \square$

⑥ $63 \div 9 = \square$

⑦ $6 \div 3 = \square$

⑧ $14 \div 7 = \square$

⑨ $40 \div 6 = \square$ あまり \square

⑩ $48 \div 7 = \square$ あまり \square

⑪ $39 \div 7 = \square$ あまり \square

⑫ $31 \div 9 = \square$ あまり \square

⑬ $13 \div 9 = \square$ あまり \square

⑭ $7 \div 6 = \square$ あまり \square

⑮ $13 \div 7 = \square$ あまり \square

⑯ $4 \div 3 = \square$ あまり \square

⑰ $26 \div 5 = \square$ あまり \square

⑱ $30 \div 8 = \square$ あまり \square

⑲ $34 \div 5 = \square$ あまり \square

⑳ $59 \div 6 = \square$ あまり \square



名 前

わり算 まとめ①

1 計算をしましょう。

① $56 \div 8 = \square$

② $4 \div 2 = \square$

③ $40 \div 5 = \square$

④ $36 \div 9 = \square$

⑤ $81 \div 9 = \square$

⑥ $45 \div 9 = \square$

⑦ $64 \div 8 = \square$

⑧ $45 \div 5 = \square$

⑨ $60 \div 8 = \square$ あまり \square

⑩ $37 \div 7 = \square$ あまり \square

⑪ $26 \div 6 = \square$ あまり \square

⑫ $7 \div 2 = \square$ あまり \square

⑬ $5 \div 4 = \square$ あまり \square

⑭ $39 \div 6 = \square$ あまり \square

⑮ $53 \div 9 = \square$ あまり \square

⑯ $68 \div 9 = \square$ あまり \square

⑰ $55 \div 9 = \square$ あまり \square

⑱ $40 \div 9 = \square$ あまり \square

⑲ $87 \div 9 = \square$ あまり \square

⑳ $75 \div 8 = \square$ あまり \square

2 計算をしましょう。

① $48 \div 6 = \square$

② $32 \div 4 = \square$

③ $63 \div 7 = \square$

④ $14 \div 2 = \square$

⑤ $15 \div 5 = \square$

⑥ $12 \div 3 = \square$

⑦ $10 \div 2 = \square$

⑧ $24 \div 6 = \square$

⑨ $79 \div 9 = \square$ あまり \square

⑩ $62 \div 7 = \square$ あまり \square

⑪ $21 \div 5 = \square$ あまり \square

⑫ $48 \div 5 = \square$ あまり \square

⑬ $26 \div 8 = \square$ あまり \square

⑭ $53 \div 8 = \square$ あまり \square

⑮ $28 \div 6 = \square$ あまり \square

⑯ $43 \div 9 = \square$ あまり \square

⑰ $19 \div 2 = \square$ あまり \square

⑱ $27 \div 8 = \square$ あまり \square

⑲ $52 \div 7 = \square$ あまり \square

⑳ $26 \div 5 = \square$ あまり \square



わり算 まとめ①

1 計算をしましょう。

① $12 \div 6 = \square$

② $36 \div 4 = \square$

③ $30 \div 5 = \square$

④ $8 \div 2 = \square$

⑤ $12 \div 3 = \square$

⑥ $10 \div 5 = \square$

⑦ $35 \div 7 = \square$

⑧ $28 \div 4 = \square$

⑨ $25 \div 4 = \square$ あまり \square

⑩ $27 \div 5 = \square$ あまり \square

⑪ $28 \div 8 = \square$ あまり \square

⑫ $38 \div 7 = \square$ あまり \square

⑬ $43 \div 6 = \square$ あまり \square

⑭ $3 \div 2 = \square$ あまり \square

⑮ $75 \div 8 = \square$ あまり \square

⑯ $78 \div 9 = \square$ あまり \square

⑰ $5 \div 4 = \square$ あまり \square

⑱ $69 \div 9 = \square$ あまり \square

⑲ $28 \div 6 = \square$ あまり \square

⑳ $65 \div 7 = \square$ あまり \square

2 計算をしましょう。

① $21 \div 7 = \square$

② $16 \div 8 = \square$

③ $12 \div 2 = \square$

④ $32 \div 4 = \square$

⑤ $40 \div 8 = \square$

⑥ $72 \div 8 = \square$

⑦ $27 \div 9 = \square$

⑧ $42 \div 7 = \square$

⑨ $19 \div 3 = \square$ あまり \square

⑩ $43 \div 9 = \square$ あまり \square

⑪ $15 \div 8 = \square$ あまり \square

⑫ $63 \div 8 = \square$ あまり \square

⑬ $37 \div 9 = \square$ あまり \square

⑭ $15 \div 7 = \square$ あまり \square

⑮ $29 \div 5 = \square$ あまり \square

⑯ $8 \div 6 = \square$ あまり \square

⑰ $44 \div 8 = \square$ あまり \square

⑱ $47 \div 8 = \square$ あまり \square

⑲ $29 \div 7 = \square$ あまり \square

⑳ $19 \div 2 = \square$ あまり \square