

# わり算

年 組 名前

/21

■ つぎのわり算の答えを、4つの数からえらんで、丸(O)をつけて答えましょう。

①  $18 \div 9 =$ 

2	3
4	7

⑧  $21 \div 7 =$ 

3	7
8	9

⑮  $36 \div 9 =$ 

4	5
6	9

②  $8 \div 2 =$ 

3	4
5	9

⑨  $45 \div 5 =$ 

2	3
4	9

⑯  $6 \div 3 =$ 

2	3
6	9

③  $42 \div 6 =$ 

2	4
7	8

⑩  $35 \div 7 =$ 

3	5
7	9

⑰  $20 \div 4 =$ 

2	4
5	7

④  $63 \div 9 =$ 

3	4
7	9

⑪  $6 \div 2 =$ 

3	4
6	8

⑱  $21 \div 3 =$ 

2	5
7	8

⑤  $64 \div 8 =$ 

3	4
6	8

⑫  $56 \div 7 =$ 

2	3
5	8

⑲  $32 \div 4 =$ 

5	6
8	9

⑥  $40 \div 8 =$ 

3	5
7	8

⑬  $10 \div 5 =$ 

2	3
5	7

⑳  $18 \div 2 =$ 

3	4
6	9

⑦  $18 \div 3 =$ 

2	4
6	9

⑭  $36 \div 6 =$ 

2	6
7	8

㉑  $24 \div 8 =$ 

2	3
6	7

# わり算

年 組 名前

/21

■ つぎのわり算の答えを、4つの数からえらんで、丸(O)をつけて答えましょう。

①  $18 \div 9 =$ 

2	3
4	7

⑧  $21 \div 7 =$ 

3	7
8	9

⑮  $36 \div 9 =$ 

4	5
6	9

②  $8 \div 2 =$ 

3	4
5	9

⑨  $45 \div 5 =$ 

2	3
4	9

⑯  $6 \div 3 =$ 

2	3
6	9

③  $42 \div 6 =$ 

2	4
7	8

⑩  $35 \div 7 =$ 

3	5
7	9

⑰  $20 \div 4 =$ 

2	4
5	7

④  $63 \div 9 =$ 

3	4
7	9

⑪  $6 \div 2 =$ 

3	4
6	8

⑱  $21 \div 3 =$ 

2	5
7	8

⑤  $64 \div 8 =$ 

3	4
6	8

⑫  $56 \div 7 =$ 

2	3
5	8

⑲  $32 \div 4 =$ 

5	6
8	9

⑥  $40 \div 8 =$ 

3	5
7	8

⑬  $10 \div 5 =$ 

2	3
5	7

⑳  $18 \div 2 =$ 

3	4
6	9

⑦  $18 \div 3 =$ 

2	4
6	9

⑭  $36 \div 6 =$ 

2	6
7	8

㉑  $24 \div 8 =$ 

2	3
6	7