

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 $54 \div 6 =$

4	6
8	9

⑧ $42 \div 6 =$

2	3
7	9

⑮ $14 \div 2 =$

6	7
8	9

② $40 \div 5 =$

3	6
7	8

⑨ $6 \div 3 =$

2	4
6	7

⑯ $24 \div 6 =$

3	4
5	6

③ $18 \div 9 =$

2	4
7	8

⑩ $8 \div 2 =$

2	4
5	7

⑰ $35 \div 7 =$

2	5
7	8

④ $24 \div 4 =$

2	6
7	9

⑪ $45 \div 9 =$

3	5
8	9

⑱ $72 \div 9 =$

5	7
8	9

⑤ $72 \div 8 =$

4	5
6	9

⑫ $15 \div 3 =$

4	5
6	7

⑲ $10 \div 5 =$

2	5
6	7

⑥ $21 \div 7 =$

3	5
7	9

⑬ $48 \div 8 =$

2	5
6	8

⑳ $56 \div 8 =$

2	6
7	9

⑦ $36 \div 4 =$

4	5
7	9

⑭ $42 \div 7 =$

5	6
7	9

㉑ $9 \div 3 =$

3	5
7	9

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 $54 \div 6 =$

4	6
8	9

⑧ $42 \div 6 =$

2	3
7	9

⑮ $14 \div 2 =$

6	7
8	9

② $40 \div 5 =$

3	6
7	8

⑨ $6 \div 3 =$

2	4
6	7

⑯ $24 \div 6 =$

3	4
5	6

③ $18 \div 9 =$

2	4
7	8

⑩ $8 \div 2 =$

2	4
5	7

⑰ $35 \div 7 =$

2	5
7	8

④ $24 \div 4 =$

2	6
7	9

⑪ $45 \div 9 =$

3	5
8	9

⑱ $72 \div 9 =$

5	7
8	9

⑤ $72 \div 8 =$

4	5
6	9

⑫ $15 \div 3 =$

4	5
6	7

⑲ $10 \div 5 =$

2	5
6	7

⑥ $21 \div 7 =$

3	5
7	9

⑬ $48 \div 8 =$

2	5
6	8

⑳ $56 \div 8 =$

2	6
7	9

⑦ $36 \div 4 =$

4	5
7	9

⑭ $42 \div 7 =$

5	6
7	9

㉑ $9 \div 3 =$

3	5
7	9