

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(○)をつけて答えましょう。

①

$$15 \div 5 =$$

2	3
4	8

⑧

$$12 \div 3 =$$

3	4
7	9

⑯

$$64 \div 8 =$$

5	6
7	8

②

$$40 \div 5 =$$

2	4
5	8

⑨

$$30 \div 6 =$$

2	4
5	9

⑯

$$36 \div 9 =$$

3	4
5	9

③

$$42 \div 7 =$$

3	6
8	9

⑩

$$24 \div 4 =$$

3	6
8	9

⑰

$$6 \div 2 =$$

3	4
6	7

④

$$24 \div 3 =$$

2	4
7	8

⑪

$$14 \div 7 =$$

2	4
5	7

⑲

$$15 \div 3 =$$

3	5
7	9

⑤

$$49 \div 7 =$$

4	5
6	7

⑫

$$16 \div 8 =$$

2	3
5	9

⑲

$$48 \div 8 =$$

2	6
7	9

⑥

$$28 \div 4 =$$

3	5
6	7

⑬

$$63 \div 9 =$$

3	5
7	9

⑳

$$81 \div 9 =$$

4	7
8	9

⑦

$$24 \div 6 =$$

4	6
7	8

⑭

$$18 \div 2 =$$

3	7
8	9

㉑

$$54 \div 6 =$$

2	3
4	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(○)をつけて答えましょう。

①

$$15 \div 5 =$$

2	3
4	8

⑧

$$12 \div 3 =$$

3	4
7	9

⑯

$$64 \div 8 =$$

5	6
7	8

②

$$40 \div 5 =$$

2	4
5	8

⑨

$$30 \div 6 =$$

2	4
5	9

⑯

$$36 \div 9 =$$

3	4
5	9

③

$$42 \div 7 =$$

3	6
8	9

⑩

$$24 \div 4 =$$

3	6
8	9

⑰

$$6 \div 2 =$$

3	4
6	7

④

$$24 \div 3 =$$

2	4
7	8

⑪

$$14 \div 7 =$$

2	4
5	7

⑱

$$15 \div 3 =$$

3	5
7	9

⑤

$$49 \div 7 =$$

4	5
6	7

⑫

$$16 \div 8 =$$

2	3
5	9

⑲

$$48 \div 8 =$$

2	6
7	9

⑥

$$28 \div 4 =$$

3	5
6	7

⑬

$$63 \div 9 =$$

3	5
7	9

⑳

$$81 \div 9 =$$

4	7
8	9

⑦

$$24 \div 6 =$$

4	6
7	8

⑭

$$18 \div 2 =$$

3	7
8	9

㉑

$$54 \div 6 =$$

2	3
4	9