

# 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

$$25 \div 5 =$$

2	5
6	9

⑧

$$16 \div 8 =$$

2	3
7	8

⑯

$$54 \div 9 =$$

3	6
7	8

②

$$81 \div 9 =$$

3	5
7	9

⑨

$$24 \div 4 =$$

2	6
8	9

⑯

$$16 \div 2 =$$

2	3
8	9

③

$$14 \div 2 =$$

4	7
8	9

⑩

$$12 \div 3 =$$

3	4
8	9

⑰

$$56 \div 7 =$$

3	5
7	8

④

$$9 \div 3 =$$

3	5
7	9

⑪

$$18 \div 6 =$$

3	4
7	8

⑱

$$64 \div 8 =$$

4	5
8	9

⑤

$$24 \div 6 =$$

4	5
6	7

⑫

$$8 \div 4 =$$

2	3
6	8

⑲

$$36 \div 6 =$$

4	5
6	8

⑥

$$10 \div 5 =$$

2	3
5	9

⑬

$$45 \div 5 =$$

2	6
8	9

⑳

$$40 \div 8 =$$

3	4
5	6

⑦

$$18 \div 2 =$$

6	7
8	9

⑭

$$49 \div 7 =$$

2	3
6	7

㉑

$$20 \div 4 =$$

3	5
7	8

# 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

$$25 \div 5 =$$

2	5
6	9

⑧

$$16 \div 8 =$$

2	3
7	8

⑯

$$54 \div 9 =$$

3	6
7	8

②

$$81 \div 9 =$$

3	5
7	9

⑨

$$24 \div 4 =$$

2	6
8	9

⑯

$$16 \div 2 =$$

2	3
8	9

③

$$14 \div 2 =$$

4	7
8	9

⑩

$$12 \div 3 =$$

3	4
8	9

⑰

$$56 \div 7 =$$

3	5
7	8

④

$$9 \div 3 =$$

3	5
7	9

⑪

$$18 \div 6 =$$

3	4
7	8

⑱

$$64 \div 8 =$$

4	5
8	9

⑤

$$24 \div 6 =$$

4	5
6	7

⑫

$$8 \div 4 =$$

2	3
6	8

⑲

$$36 \div 6 =$$

4	5
6	8

⑥

$$10 \div 5 =$$

2	3
5	9

⑬

$$45 \div 5 =$$

2	6
8	9

⑳

$$40 \div 8 =$$

3	4
5	6

⑦

$$18 \div 2 =$$

6	7
8	9

⑭

$$49 \div 7 =$$

2	3
6	7

㉑

$$20 \div 4 =$$

3	5
7	8