

すうじとしき

ねん くみ

なまえ

/ 15

■ かくされている すうじや きごうを こたえましょう。

① すうじが かくされているよ

$$\text{?} - 5 = 7$$

すうじ

⑥ すうじが かくされているよ

$$\text{?} - 3 = 6$$

すうじ

⑪ すうじが かくされているよ

$$\text{?} + 7 = 13$$

すうじ

② すうじが かくされているよ

$$8 + \text{?} = 12$$

すうじ

⑦ すうじが かくされているよ

$$10 - \text{?} = 6$$

すうじ

⑫ すうじが かくされているよ

$$6 + \text{?} = 7$$

すうじ

③ きごうが かくされているよ

$$5 \text{ ? } 9 = 14$$

+ か -

⑧ すうじが かくされているよ

$$\text{?} + 7 = 14$$

すうじ

⑬ すうじが かくされているよ

$$4 + 4 = \text{?}$$

すうじ

④ すうじが かくされているよ

$$11 - 3 = \text{?}$$

すうじ

⑨ すうじが かくされているよ

$$\text{?} + 6 = 15$$

すうじ

⑭ すうじが かくされているよ

$$\text{?} - 7 = 8$$

すうじ

⑤ すうじが かくされているよ

$$13 - \text{?} = 9$$

すうじ

⑩ すうじが かくされているよ

$$4 - \text{?} = 3$$

すうじ

⑮ きごうが かくされているよ

$$12 \text{ ? } 3 = 9$$

+ か -

すうじとしき

ねん くみ

なまえ

/ 15

■ かくされている すうじや きごうを こたえましょう。

① すうじが かくされているよ

$$\text{?} - 5 = 7$$

すうじ

12

⑥ すうじが かくされているよ

$$\text{?} - 3 = 6$$

すうじ

9

⑪ すうじが かくされているよ

$$\text{?} + 7 = 13$$

すうじ

6

② すうじが かくされているよ

$$8 + \text{?} = 12$$

すうじ

4

⑦ すうじが かくされているよ

$$10 - \text{?} = 6$$

すうじ

4

⑫ すうじが かくされているよ

$$6 + \text{?} = 7$$

すうじ

1

③ きごうが かくされているよ

$$5 \text{ ? } 9 = 14$$

+ か -

+

⑧ すうじが かくされているよ

$$\text{?} + 7 = 14$$

すうじ

7

⑬ すうじが かくされているよ

$$4 + 4 = \text{?}$$

すうじ

8

④ すうじが かくされているよ

$$11 - 3 = \text{?}$$

すうじ

8

⑨ すうじが かくされているよ

$$\text{?} + 6 = 15$$

すうじ

9

⑭ すうじが かくされているよ

$$\text{?} - 7 = 8$$

すうじ

15

⑤ すうじが かくされているよ

$$13 - \text{?} = 9$$

すうじ

4

⑩ すうじが かくされているよ

$$4 - \text{?} = 3$$

すうじ

1

⑮ きごうが かくされているよ

$$12 \text{ ? } 3 = 9$$

+ か -

-