

# 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

$$13 - ? = 7$$

すうじ

② きごうが かくされているよ

$$10 ? 2 = 8$$

+ か -

③ すうじが かくされているよ

$$? + 5 = 10$$

すうじ

④ すうじが かくされているよ

$$4 - ? = 3$$

すうじ

⑤ すうじが かくされているよ

$$9 - 2 = ?$$

すうじ

⑥ すうじが かくされているよ

$$? - 2 = 3$$

すうじ

⑦ すうじが かくされているよ

$$6 + ? = 13$$

すうじ

⑧ すうじが かくされているよ

$$? + 7 = 15$$

すうじ

⑨ すうじが かくされているよ

$$? + 8 = 12$$

すうじ

⑩ すうじが かくされているよ

$$? + 6 = 15$$

すうじ

⑪ すうじが かくされているよ

$$? - 4 = 6$$

すうじ

⑫ すうじが かくされているよ

$$6 - ? = 5$$

すうじ

⑬ すうじが かくされているよ

$$5 + ? = 9$$

すうじ

⑭ すうじが かくされているよ

$$7 + 7 = ?$$

すうじ

⑮ きごうが かくされているよ

$$8 ? 2 = 10$$

+ 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

$$13 - ? = 7$$

すうじ

6

⑥ すうじが かくされているよ

$$? - 2 = 3$$

すうじ

5

⑪ すうじが かくされているよ

$$? - 4 = 6$$

すうじ

10

② きごうが かくされているよ

$$10 ? 2 = 8$$

+ か -

-

⑦ すうじが かくされているよ

$$6 + ? = 13$$

すうじ

7

⑫ すうじが かくされているよ

$$6 - ? = 5$$

すうじ

1

③ すうじが かくされているよ

$$? + 5 = 10$$

すうじ

5

⑧ すうじが かくされているよ

$$? + 7 = 15$$

すうじ

8

⑬ すうじが かくされているよ

$$5 + ? = 9$$

すうじ

4

④ すうじが かくされているよ

$$4 - ? = 3$$

すうじ

1

⑨ すうじが かくされているよ

$$? + 8 = 12$$

すうじ

4

⑭ すうじが かくされているよ

$$7 + 7 = ?$$

すうじ

14

⑤ すうじが かくされているよ

$$9 - 2 = ?$$

すうじ

7

⑩ すうじが かくされているよ

$$? + 6 = 15$$

すうじ

9

⑮ きごうが かくされているよ

$$8 ? 2 = 10$$

+ か -

+