

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

$$14 - ? = 9$$

すうじ

⑥ すうじが かくされているよ

$$6 + ? = 15$$

すうじ

⑪ きごうが かくされているよ

$$4 ? 4 = 8$$

+ か -

② すうじが かくされているよ

$$7 + ? = 8$$

すうじ

⑦ すうじが かくされているよ

$$6 + 5 = ?$$

すうじ

⑫ すうじが かくされているよ

$$2 + ? = 10$$

すうじ

③ すうじが かくされているよ

$$? + 8 = 15$$

すうじ

⑧ きごうが かくされているよ

$$11 ? 2 = 9$$

+ か -

⑬ すうじが かくされているよ

$$? + 8 = 11$$

すうじ

④ すうじが かくされているよ

$$? - 1 = 8$$

すうじ

⑨ すうじが かくされているよ

$$9 - ? = 7$$

すうじ

⑭ すうじが かくされているよ

$$1 + ? = 3$$

すうじ

⑤ すうじが かくされているよ

$$? + 1 = 9$$

すうじ

⑩ すうじが かくされているよ

$$? - 7 = 8$$

すうじ

⑮ すうじが かくされているよ

$$2 + 3 = ?$$

すうじ

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

$$14 - ? = 9$$

すうじ 5

⑥ すうじが かくされているよ

$$6 + ? = 15$$

すうじ 9

⑪ きごうが かくされているよ

$$4 ? 4 = 8$$

+ か - +

② すうじが かくされているよ

$$7 + ? = 8$$

すうじ 1

⑦ すうじが かくされているよ

$$6 + 5 = ?$$

すうじ 11

⑫ すうじが かくされているよ

$$2 + ? = 10$$

すうじ 8

③ すうじが かくされているよ

$$? + 8 = 15$$

すうじ 7

⑧ きごうが かくされているよ

$$11 ? 2 = 9$$

+ か - -

⑬ すうじが かくされているよ

$$? + 8 = 11$$

すうじ 3

④ すうじが かくされているよ

$$? - 1 = 8$$

すうじ 9

⑨ すうじが かくされているよ

$$9 - ? = 7$$

すうじ 2

⑭ すうじが かくされているよ

$$1 + ? = 3$$

すうじ 2

⑤ すうじが かくされているよ

$$? + 1 = 9$$

すうじ 8

⑩ すうじが かくされているよ

$$? - 7 = 8$$

すうじ 15

⑮ すうじが かくされているよ

$$2 + 3 = ?$$

すうじ 5