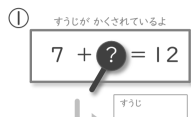
ねん くみ

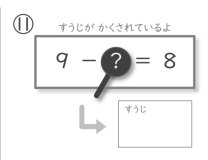
なまえ

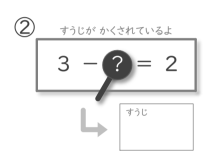
/ 15

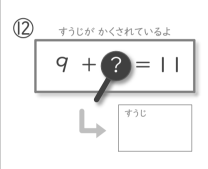
## ■ かくされている すうじや きごうを こたえましょう。

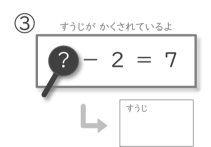


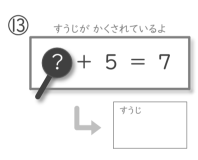
(1) 
$$\frac{1}{3}$$
(2)  $\frac{1}{3}$ 
(3)  $\frac{1}{3}$ 
(4)  $\frac{1}{3}$ 
(5)  $\frac{1}{3}$ 
(7)  $\frac{1}{3}$ 
(7)  $\frac{1}{3}$ 
(8)  $\frac{1}{3}$ 
(8)

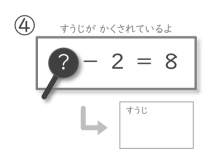






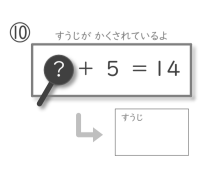


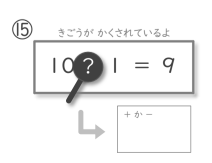






(5) 
$$\frac{1}{2}$$
  $\frac{1}{4}$   $\frac{1}{4}$ 





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。

- すうじがかくされているよ7 + ? = 12すうじすうじち
- $3 \frac{1}{2} 2 = 7$   $4 \frac{1}{2} \frac{1}{2$
- $4 \frac{1}{3} \frac{$
- (5)  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{4}$   $\frac{1}{4}$   $\frac{1}{4}$

- $6 \quad \text{fill final solution}$   $9 \quad -? = 5$  4
- $7 \qquad \text{filt in solutions}$  5 + 5 = ? 4 filt 10
- すうじが かくされているよ4 +?= 11すうじすうじすうじすうじ
- 0 + 5 = 14 4 + 5 = 14

- すうじが かくされているよター?=8

- $\begin{array}{c} (4) & \text{filt for the content of } \\ 8 + 6 = ? \\ \\ & \downarrow \\ & \downarrow$