

10までのたしざん

1 たしざんを しましょう。

① $1 + 5 =$ 6

② $2 + 3 =$ 5

③ $5 + 2 =$ 7

④ $3 + 6 =$ 9

⑤ $8 + 2 =$ 10

⑥ $4 + 3 =$ 7

2 おなじ こたえになる かあどを ●—● で むすびましょう。

$4 + 1$

$4 + 3$

$2 + 5$

$3 + 5$

$5 + 5$

$2 + 3$

$2 + 6$

$6 + 3$

$7 + 2$

$8 + 2$

10までのたしざん

1 たしざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2 + 6 = \boxed{8}$$

$$\textcircled{2} \quad q + 1 = \boxed{10}$$

$$\textcircled{3} \quad 4 + 2 = \boxed{6}$$

$$\textcircled{4} \quad 7 + 2 = \boxed{9}$$

$$\textcircled{5} \quad 5 + 3 = \boxed{8}$$

$$\textcircled{6} \quad 6 + 4 = \boxed{10}$$

2 こたえが 8 になる かあとに ○を つけて、こたえが 8 にならない かあとには こたえを かきましょう。

$$4 + 4$$



$$5 + 3$$



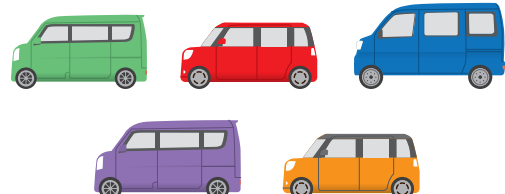
$$7 + 1$$



$$6 + 3$$

q

3 みぎの えを みて こたえましょう。
くるまが あと 2 だい くると
ぜんぶで なんだいに なりますか。



しき

$$5 + 2 = 7$$

こたえ

7

だい

10までのたしざん

- 1 けえきが 3こ、ぷりんが 4こ あります。
ぜんぶで なんこ ありますか。



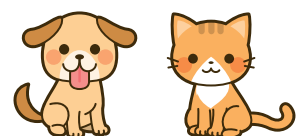
しき

$$3 + 4 = 7$$

こたえ

$$7 \text{ こ}$$

- 2 いぬが 5ひき います。ねこが 4ひき います。
いぬと ねこは ぜんぶで なんひき いますか。



しき

$$5 + 4 = 9$$

こたえ

$$9 \text{ ひき}$$

- 3 おなじ こたえになる かあどを で むすび
 に こたえを かきましょう。

$$6 + 4$$

$$2 + 2$$

$$4$$

$$5 + 2$$

$$4 + 3$$

$$7$$

$$1 + 3$$

$$3 + 3$$

$$6$$

$$4 + 2$$

$$2 + 8$$

$$10$$

10までのたしざん

- 1 こたえが 8 になる かあどに ○を つけて、こたえが 8 にならない かあどには こたえを かきましょう。

$5 + 3$

$2 + 5$

$6 + 3$

$2 + 6$

$4 + 4$

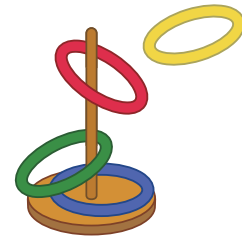


7

q



- 2 わなげを しました。1かいめに 4 こ はいり、
2かいめに 3 こはいりました。わなげは
ぜんぶで なんこ はいりましたか。



しき

$4 + 3 = 7$

こたえ

7

こ

- 3 かあどの こたえが おおきいほうの □ に ○を つけましょう。

①

$3 + 1$

$2 + 4$



②

$6 + 3$



$4 + 3$

③

$8 + 2$



$9 + 0$

あわせて ★の かずになるように □に かずを かきましょう。

1 ★

5

2

3

2 ★

6

4

2

3 ★

8

5

3

4 ★

9

3

6

5 ★

10

7

3

6 ★

7

4

3

7 ★

10

2

8

8 ★

q

4

5

9 ★

8

4

4

10 ★

7

5

2

11 ★

8

2

6

12 ★

10

6

4

10までのたしざん

たしざんを しましょう。

$$1 \quad | + | = 2$$

$$2 \quad | + 6 = 7$$

$$3 \quad 2 + 2 = 4$$

$$4 \quad 2 + 7 = 9$$

$$5 \quad 3 + 4 = 7$$

$$6 \quad 3 + 5 = 8$$

$$7 \quad 4 + 2 = 6$$

$$8 \quad 5 + | = 6$$

$$9 \quad 5 + 3 = 8$$

$$10 \quad 7 + 3 = 10$$

$$11 \quad 0 + 10 = 10$$

$$12 \quad 8 + | = 9$$

$$13 \quad 2 + 5 = 7$$

$$14 \quad 4 + | = 5$$

10までのたしざん

たしざんを しましょう。

$$1 \quad | + 2 = \boxed{3}$$

$$2 \quad | + 7 = \boxed{8}$$

$$3 \quad 2 + 3 = \boxed{5}$$

$$4 \quad 2 + 8 = \boxed{10}$$

$$5 \quad 3 + 5 = \boxed{8}$$

$$6 \quad 4 + 2 = \boxed{6}$$

$$7 \quad 4 + 3 = \boxed{7}$$

$$8 \quad 5 + 5 = \boxed{10}$$

$$9 \quad 6 + 2 = \boxed{8}$$

$$10 \quad 7 + 2 = \boxed{9}$$

$$11 \quad | + | = \boxed{2}$$

$$12 \quad 0 + 4 = \boxed{4}$$

$$13 \quad q + | = \boxed{10}$$

$$14 \quad 3 + 6 = \boxed{9}$$

たしざんを しましょう。

$$1 \quad | + 3 = 4$$

$$2 \quad | + 8 = q$$

$$3 \quad 2 + 4 = 6$$

$$4 \quad | + q = 10$$

$$5 \quad 3 + 4 = 7$$

$$6 \quad 5 + | = 6$$

$$7 \quad 4 + 4 = 8$$

$$8 \quad 5 + 4 = q$$

$$9 \quad 3 + 2 = 5$$

$$10 \quad 8 + | = q$$

$$11 \quad 6 + 2 = 8$$

$$12 \quad 7 + 0 = 7$$

$$13 \quad 6 + | = 7$$

$$14 \quad 3 + 7 = 10$$

10までのたしざん

たしざんを しましょう。

$$1 \quad | + 4 = 5$$

$$2 \quad 6 + 3 = q$$

$$3 \quad 2 + 5 = 7$$

$$4 \quad 3 + | = 4$$

$$5 \quad 3 + 7 = 10$$

$$6 \quad 4 + 2 = 6$$

$$7 \quad 4 + 5 = q$$

$$8 \quad 6 + | = 7$$

$$9 \quad q + | = 10$$

$$10 \quad 8 + 2 = 10$$

$$11 \quad 0 + 3 = 3$$

$$12 \quad 7 + 2 = q$$

$$13 \quad 2 + 4 = 6$$

$$14 \quad 5 + 3 = 8$$

たしざんを しましょう。

- | | | | | | |
|----|-----------|---|----|-----------|--|
| 1 | $ + 5 =$ | 6 | 2 | $2 + =$ | 3 |
| 3 | $2 + 2 =$ | 4 | 4 | $3 + 3 =$ | 6 |
| 5 | $4 + =$ | 5 | 6 | $3 + 5 =$ | 8 |
| 7 | $4 + 6 =$ | 10 | 8 | $5 + 2 =$ | 7 |
| 9 | $7 + 3 =$ | 10 | 10 | $3 + 6 =$ | 9 |
| 11 | $5 + 0 =$ | 5 | 12 | $0 + 0 =$ | 0 |
| 13 | $8 + 2 =$ | 10 | 14 | $7 + =$ | 8 |