

たしざん①

ことば

たす
+

は
=

しき ことえ

① 2 + 3 =

② 3 + 1 =

③ 4 + 1 =

④ 1 + 2 =

⑤ 9 + 1 =

⑥ 5 + 2 =

⑦ 6 + 3 =

⑧ 7 + 1 =

⑨ 8 + 1 =

⑩ 6 + 2 =

⑪ 1 + 8 =

⑫ 3 + 5 =

⑬ 2 + 7 =

⑭ 4 + 5 =

⑮ 1 + 6 =

⑯ 8 + 2 =

⑰ 5 + 5 =

⑱ 4 + 6 =

⑲ 1 + 9 =

⑳ 3 + 7 =

たしざん②

ことば

たす
+

は
=

しき こたえ

① 9 + 8 =

② 8 + 5 =

③ 7 + 7 =

④ 8 + 3 =

⑤ 6 + 5 =

⑥ 7 + 6 =

⑦ 9 + 4 =

⑧ 6 + 6 =

⑨ 8 + 7 =

⑩ 9 + 1 =

⑪ 5 + 6 =

⑫ 3 + 9 =

⑬ 2 + 9 =

⑭ 5 + 8 =

⑮ 4 + 7 =

⑯ 3 + 8 =

⑰ 4 + 6 =

⑱ 5 + 7 =

⑲ 1 + 9 =

⑳ 5 + 9 =

たしざん③

ことば

たす
+

は
=

しき ことえ

$① \quad 5 + 3 + 1 =$

$② \quad 2 + 4 + 3 =$

$③ \quad 3 + 2 + 5 =$

$④ \quad 1 + 6 + 2 =$

$⑤ \quad 8 + 2 + 5 =$

$⑥ \quad 1 + 9 + 7 =$

$⑦ \quad 10 + 5 + 2 =$

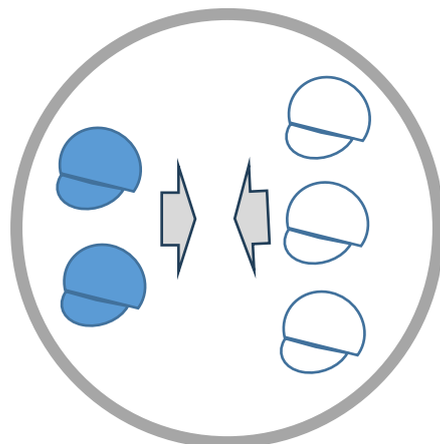
$⑧ \quad 12 + 2 + 4 =$

$⑨ \quad 3 + 11 + 3 =$

$⑩ \quad 2 + 3 + 14 =$

たしざん④

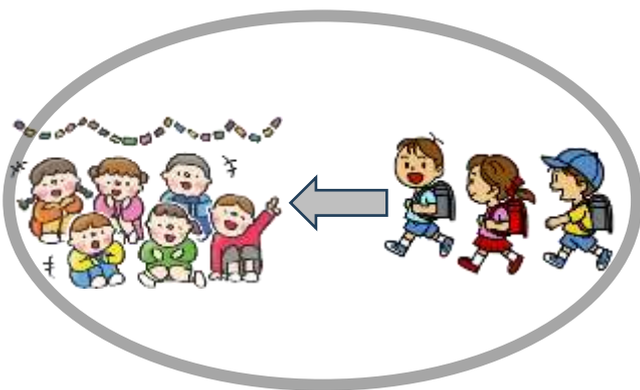
あかい ぼうしが 2こ あります。
しろい ぼうしが 3こ あります。
あわせて なんこ ですか。



しき $2 + 3 = 5$

こたえ 5こ

こどもが 6にん います。
ともだちが 3にん きます。
みんなて なんにん ですか。



しき

こたえ

ことば

たす

は

+

,

=

,

しき

,

こたえ

あわせて , みんなて , ぜんぶで . . .

なんこ , なんにん , なんびき .

たしざん⑤

ことば

たす は
+ = しき こたえ

① $50 + 30 =$

② $70 + 10 =$

③ $40 + 40 =$

④ $90 + 10 =$

⑤ $30 + 60 =$

⑥ $10 + 60 =$

⑦ $20 + 7 =$

⑧ $55 + 2 =$

⑨ $100 + 70 =$

⑩ $100 + 100 =$

⑪ $53 + 8 =$

⑫ $92 + 4 =$

⑬ $61 + 6 =$

⑭ $88 + 4 =$

⑮ $49 + 2 =$

⑯ $67 + 5 =$

⑰ $49 + 1 =$

⑱ $52 + 9 =$

⑲ $6 + 52 =$

⑳ $3 + 78 =$

たしざん⑥

ことば

たす
+

は
=

しき ことえ

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 76 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 54 \\ + \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 62 \\ + \quad 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 83 \\ + \quad 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 82 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 53 \\ + \quad 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 28 \\ + \quad 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 67 \\ + \quad 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 85 \\ + \quad 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 47 \\ + \quad 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 91 \\ + \quad 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 77 \\ + \quad 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} \quad 56 \\ + \quad 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} \quad 38 \\ + \quad 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} \quad 99 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{16} \quad 74 \\ + \quad 26 \\ \hline \end{array}$$

たしざん⑦

$① \quad 0.6 + 0.3 =$

$⑪ \quad 6.3 + 1.6 =$

$② \quad 0.5 + 0.2 =$

$⑫ \quad 4.6 + 2.1 =$

$③ \quad 0.1 + 0.6 =$

$⑬ \quad 1.8 + 3.7 =$

$④ \quad 0.3 + 0.3 =$

$⑭ \quad 5.9 + 2.6 =$

$⑤ \quad 0.9 + 0.2 =$

$⑮ \quad 1.8 + 3.7 =$

$⑥ \quad 0.7 + 0.7 =$

$⑯ \quad 5.7 + 2.3 =$

$⑦ \quad 0.4 + 0.6 =$

$⑰ \quad 8.9 + 0.4 =$

$⑧ \quad 0.5 + 0.8 =$

$⑱ \quad 0.8 + 7.8 =$

$⑨ \quad 3 + 0.5 =$

$⑲ \quad 3.2 + 8.5 =$

$⑩ \quad 5 + 3.9 =$

$⑳ \quad 7.7 + 3.2 =$

ことば

しょうすう 0. 1 ← 「0 てん 1」

たしざん⑧

① $\frac{1}{5} + \frac{2}{5} =$

⑥ $1\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

② $\frac{3}{7} + \frac{3}{7} =$

⑦ $2\frac{3}{7} + 1\frac{2}{7} =$

③ $\frac{1}{4} + \frac{3}{4} =$

⑧ $1\frac{4}{6} + \frac{2}{6} =$

④ $\frac{4}{5} + \frac{2}{5} =$

⑨ $\frac{1}{3} + \frac{1}{2} =$

⑤ $\frac{6}{8} + \frac{5}{8} =$

⑩ $\frac{3}{4} + \frac{2}{5} =$

ことば

ぶんすう $\frac{1}{5}$ ← 「5 ぶんの 1」

$2\frac{1}{5}$ ← 「2 と 5 ぶんの 1」