

くりかえしあいさんれんしゅうほう <繰り返し計算練習法>

① 好きな数字を書く

☆学年に合わせて大きい数字に挑戦しよう。

② 同じ数字をたす。

③ 同じ数字を1回目の答えにたす。

④ 同じ数字を2回目の答えにたす。

⑤ 同じ数字を残り7回たす。

☆全部で9回同じ数字をたす

⑥ 9回同じ数字をたすと元の数字に「0」をつけた数になります。

1 2 0

☆一人で答え合わせができます。まちがえていたら、どこでまちがえたか、探してみます。
それもいい勉強になります。
☆いろんな数でやってみよう。

$$\begin{array}{r}
 \boxed{1} \quad \boxed{2} \\
 \hline
 \textcircled{1} + 1 \quad 2 \\
 \hline
 2 \quad 4 \\
 \textcircled{2} + 1 \quad 2 \\
 \hline
 3 \quad 6 \\
 \textcircled{3} + 1 \quad 2 \\
 \hline
 4 \quad 8 \\
 + 1 \quad 2 \\
 \hline
 6 \quad 0 \\
 + 1 \quad 2 \\
 \hline
 7 \quad 2 \\
 + 1 \quad 2 \\
 \hline
 8 \quad 4 \\
 + 1 \quad 2 \\
 \hline
 9 \quad 6 \\
 + 1 \quad 2 \\
 \hline
 1 \quad 0 \quad 8 \\
 + 1 \quad 2 \\
 \hline
 1 \quad 2 \quad 0
 \end{array}
 \quad \cdots \text{ 1回目} \quad \cdots \text{ 2回目} \quad \cdots \text{ 3回目} \quad \cdots \text{ 4回目} \quad \cdots \text{ 5回目} \quad \cdots \text{ 6回目} \quad \cdots \text{ 7回目} \quad \cdots \text{ 8回目} \quad \cdots \text{ 9回目}$$

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 4 \quad 5 \\
 + 3 \quad 4 \quad 5 \\
 \hline
 6 \quad 9 \quad 0
 \end{array}$$

鉛筆と紙を用意！ 計算力、ぐんぐんアップ！

一けたから、いくらでも大きな数字に！ 問題の数、時間を自分で決めて、くりかえし挑戦してください。

家庭学習で、計算名人になろう！