

さんすう しょうねんせい おもしろ算数137 (小2年生)

(このページは、ちよくせつにゆうりよくできません。

そのままみるか、いんさつしてもらってつかってね!!)

小学校2年生 みなさん、こんにちは。

おもしろ算数 **137** は、「冬休みの^{ふゆやすみ}練習^{れんしゅう}問題^{もんだい}」です。

^{もんだい}
【問題】



つぎの^{けいさん}計算を^{さん}ひっ算で しましょう。

- ① $85 + 42$
- ② $36 + 89$
- ③ $69 + 38$
- ④ $8 + 99$
- ⑤ $98 + 6$

【じぶんのかんがえ】

答え. 下のようになります。 ひっ算は、とても大切な^{たいせつ}べんきょうです。 くりかしれんしゅうして、

もうだいじょうぶと ^{おも}思うまで がんばりましょう。

① $85 + 42 = 127$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

- 127 ——— ① 一のくらの計算 $5 + 2 = 7$
 ② 十のくらの計算 $8 + 4 = 12$ 百のくらゐに1くり上げる
 ③ 答えは、127 になります。

② $36 + 89 = 125$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 36 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

- 125 ——— ① 一のくらの計算 $6 + 9 = 15$ 十のくらゐに1くり上げる
 ② 十のくらの計算 $1 + 3 + 8 = 12$ 百のくらゐに1くり上げる
 ③ 答えは、125 になります。

③ $69 + 38 = 107$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 69 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

- 107 ——— ① 一のくらの計算 $9 + 8 = 17$ 十のくらゐに1くり上げる
 ② 十のくらの計算 $1 + 6 + 3 = 10$ 百のくらゐに1くり上げる
 ③ 答えは、107 になります。

④ $8 + 99 = 107$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 8 \\ + 99 \\ \hline \end{array}$$

- 107 ——— ① 一のくらの計算 $8 + 9 = 17$ 十のくらゐに1くり上げる
 ② 十のくらの計算 $1 + 9 = 10$ 百のくらゐに1くり上げる
 ③ 答えは、107 になります。

⑤ $98 + 6 = 104$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 98 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

- 104 ——— ① 一のくらの計算 $8 + 6 = 14$ 十のくらゐに1くり上げる
 ② 十のくらの計算 $1 + 9 = 10$ 百のくらゐに1くり上げる
 ③ 答えは、104 になります。