

# 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<sup>ふゆやすみ</sup>練習<sup>れんしゅう</sup>問題<sup>もんだい</sup>」です。

<sup>もんだい</sup>  
【問題】



つぎの<sup>けいさん</sup>計算を<sup>さん</sup>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<sup>たいせつ</sup>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 <sup>おも</sup>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。