

おまけの問題

さあ、6年生のみんな。できるかな？

挑戦したい人は、ぜひ、やってみてくださいね(^^)

数字の間に【+】や【-】を入れて、答えが100になるようにして下さい。

解答は沢山あるので、出るだけ出してみてくださいね♪

ヒント: $1+2+3+\dots$ のような形だけでなく、 $12+3$ のような形もあります(^^)

なんと！ 全部で12通りもありますよ。

正解は、来週！ がんばってチャレンジしてくださいね！

前回の解答

「○に入る数字は？」

99 45 53 45

78 21 24 29 ○

実はこれ、ある法則によって成り立っている数列なんです。

まず、 $99 - 78 = 21$ で、下の2つ目の数字が決まっていきます。

あとは、これを順番に実行していきだけ！

3つ目の数字は $45 - 21 = 24$

4つ目の数字は $53 - 24 = 29$

となると、最後の数字は・・・

$45 - 29 = 16$

となり、○に入る数字は14となります。