

※校長室前に提出して下さい

() 年 () 組

氏名 ()

松算塾

松橋小学校

算数通信 9 問目

※今年度最終問題です

校長 岩村 浩一

今回は渾身の自信作。友だちと話し合えないと解決できない問題を開発しました。

<ルール>

- ① 表のアとイに、何でもいから適当な数をかきます。(同じ数でもかまいません)
- ② アとイの数をたした答えをウにかきます。
- ③ イとウをたした数をエ、ウとエをたした数をオにかきます。
- ④ 同じように、となりどうし2つの数をたした答えを次のわくにかいていきます。
- ⑤ 10番目までかいたら準備OKです！ ※8番目+9番目=10番目ですよ！

1番目	2番目	3番目	4番目	5番目	6番目	7番目	8番目	9番目	10番目
ア	イ	ウ	エ	オ					

問題1 ルールにしたがって自分で1つ表をつくりましょう。

1番目	2番目	3番目	4番目	5番目	6番目	7番目	8番目	9番目	10番目

問題2 自分のつくった表で、次の計算をしましょう。

※低学年さんは電卓OK!

- ① (10番目の数) + (9番目の数) =
- ② (10番目の数) - (9番目の数) =
- ③ (10番目の数) × (9番目の数) =
- ④ (10番目の数) ÷ (9番目の数) =

※小数第3位まで求めよう
0.000まで

問題3 ①~④の答えをたくさんの友だち(最低3人)と見せ合って、気づいたことや不思議に思ったことを1つかきましょう。

問題4 問題1の表を15番目まで増やしてみましょう。

問題3で気づいたことが、次の3かしょでも当てはまるかどうか電卓で調べ、当てはまるなら○、当てはまらないなら×、だいたい当てはまるなら△をつけましょう。

調べる場所	3番目と2番目の数	7番目と6番目の数	15番目と14番目の数
○ △ ×			