

【算数】

<学習内容>

◆かけ算のきまり～交かんのきまり～（教科書13ページと14ページ）

かえでさんが、「七六」をわすれてしまってこまっているよ。  
どんなヒントをあげたらいいかな？

ゆきさんやみなとくんの言っている  
ことがヒントになるね。



2年生の学習を思い出して、ノートに7のだんの九九の答えを  
書いてみよう。

7のだんの九九の並び方を見て、「七六」の答えが42になる理由をせ  
つめいできるかな。ノートにせつめいを書いてみよう。おうちの人に言  
葉でせつめいできるなら、つたえてみよう。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	7	14	21	28	35		49	56	63

教科書 14 ページの●の図を使って、「 $7 \times 6$ 」と「 $6 \times 7$ 」の答えが同じになる理由をせつめいできるかな。ノートにせつめいを書いてみよう。



この問題は、とてもむずかしいので、学校がはじまってから、学級みんなで話し合ってもいいです。



ほかの九九でもできるのかな？  
4のたんや8のたんの九九でもためしてみよう。

#### <保護者による関わり方のポイント>

##### ◆かけ算のきまり～交換のきまり～（教科書 P13、14）

- ・時間があれば、子どもの書いた理由を見たり、説明を聞いてあげたりすることが、子どもの意欲を引きだすことにつながります。
- ・子どもが、2年生で学習した「かけ算」を忘れている場合は、この学習で復習しておくことが大切です。