

## 算数オンライン塾 3月17日の問題 —比と割合—

---

A君、B君、C君の三兄弟がおこづかいを出し合って、30240円の自転車を買うことにしました。しかし、自転車の価格には足りなかったため、お父さんが不足分を出しました。A君、B君、C君の出した金額の比は29：18：13でした。

後日、お父さんが出した分をA君、B君、C君の三兄弟とお母さんで4等分して払うことにしました。お母さんが払った金額は、はじめにB君が出した金額の半分でした。

- (1) お母さんが払った金額はいくらですか。
  - (2) A君はC君よりいくら多く出しましたか。
- (式と考え方)

(1)		(2)	
-----	--	-----	--