

## 算数オンライン塾 7月 17 日の問題 —比と割合—

---

あるクラスでクラブの入部状況を調べたところ、 $\frac{3}{4}$ の生徒は運動部に、 $\frac{1}{3}$ の生徒は文化部に、3人は運動部と文化部の両方に入っており、クラブに入っていない生徒はいませんでした。このとき、次の問いに答えなさい。

- (1) 運動部と文化部の両方に入っている生徒のクラス全体の割合を求めなさい。
- (2) クラスの生徒数を求めなさい。
- (3) 運動部に入っている生徒のうち、6人がクラブをやめました。このとき、運動部に入っている生徒のクラス全体の割合を求めなさい。

(式と考え方)

(1)		(2)		(3)	
-----	--	-----	--	-----	--