

## 算数オンライン塾 3月3日の問題 —仕事算—

---

ある仕事を、Aさんが1人ですると45日かかり、Bさんが1人ですると36日かかります。次の問いに答えなさい。

(1) この仕事をAさんとBさんの2人ですると何日かかりますか。

(2) この仕事を、Aさん、Bさん、Cさんの3人で途中までやり、残りをCさん1人でするを予定を立てました。実際は、3人で仕事をする日数を予定より2日多くしたので仕事が全部終わるまでにかかる日数は予定より3日少なくてすみしました。

1 この仕事をCさんが1人でするとしたら、何日かかりますか。

2 予定では3人で働く日数は4日としていました。実際に仕事が終わるまでにかかった日数を求めなさい。

(式と考え方)

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