

問題1: 6000m の道のりを、分速200mの速さで走ります。

出発してから x 分間に走った道のりを y km とするとき、次の問いに答えなさい。

① 下の表を完成しなさい。

x (分)	0	1	2	3
y (m)					...	5000	...

② y を x の式で表せ。

③ 6000m 走るのに何分かかかるか。

④ x の変域を不等号を使って表せ。

⑤ y の変域を不等号を使って表せ。