როგორი უნდა იყოს m, რომ (m-1)x-y=3 და y=2mx წრფეებს ჰქონდეთ მხოლოდ ერთი საერთო წერტილი?

s)
$$m \neq -1$$
 8) $m \neq 0$

$$\delta$$
) $m \neq 0$

$$g) m = -1 go m = 0$$

$$\infty$$
) $m=0$