Zadanie 23. (0-1)

W kartezjańskim układzie współrzędnych (x,y) dane są proste k oraz l o równaniach

$$k: \ y = \frac{2}{3}x$$

$$l: \ y = -\frac{3}{2}x + 13$$

Dokończ zdanie. Wybierz odpowiedź A albo B oraz odpowiedź 1., 2. albo 3.

Proste k oraz l

A.	są prostopadłe		1.	(-6, -4)
	nio oo	i przecinają się w punkcie P o współrzędnych	2.	(6, 4)
В.	nie są prostopadłe		3.	(-6,4)



