CASO 5: F(x,y) = (x - 2y)(x + 3y). AQVI NO CASO 5 DESCUBRA QVAIS SÃO OS PONTOS DE

NOS QUAIS TEMOS F(x,y)=0E A PARTIR DELES DESCUBRA

QUAIS SÃO. AS RETAS DE  $\mathbb{R}^2$ NAS QUAIS TEMOS F(x,y)=0.

 $\{(x,y) \in \mathbb{R}^2 \mid y = 1\}$