

7) Um fazendeiro semeia $\frac{2}{5}$ de sua fazenda com milho, $\frac{3}{7}$ com soja e $\frac{5}{14}$ com feijão. A fração que representa o total semeado é:

- a) $\frac{83}{70}$
- b) $\frac{5}{13}$
- c) $\frac{2}{7}$
- d) $\frac{127}{70}$
- e) $\frac{8}{13}$

Gabarito

1) letra c	5) letra a
2) letra e	6) letra c
3) $x = -1$ e $y = 1$ retas concorrentes	7) letra a
4) 14 meninos e 7 meninas	

Bons estudos! Saudades!