

On donne les équations de droites affines suivantes :

- a) $y = \frac{5}{7}x + \frac{3}{2}$ b) $y = \frac{40}{56}x + \frac{15}{10}$
c) $5x - 7y + 3 = 0$ d) $-20x + 28y = 42$
e) $-4y = 10x - 6$.

Lesquelles correspondent à la même droite ?