

2. Représenter une équation graphiquement en faisant un tableau de valeurs:

Dessine les lignes suivantes:

a) $y = 4x - 2$

x	y
-1	-6
0	-2
1	2

b) $y = -2x + 4$

x	y
-1	6
0	4
1	2

c) $y = \frac{1}{2}x - 3$

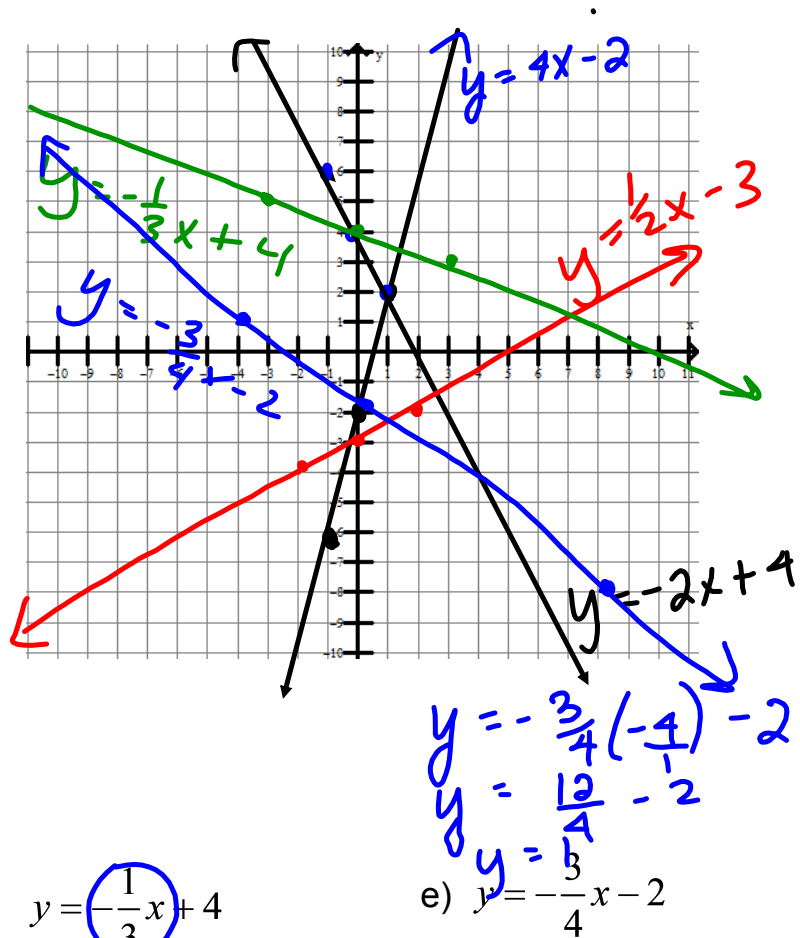
x	y
-2	-4
0	-3
2	-2

d) $y = -\frac{1}{3}x + 4$

x	y
-3	5
0	4
3	3

e) $y = -\frac{3}{4}x - 2$

x	y
8	-8
0	-2
-4	1



Devoirs - p. 170 - 4, 5(ensemble), 7, 9, 10, ~~13, *18*~~

✓
tableau
de valeurs