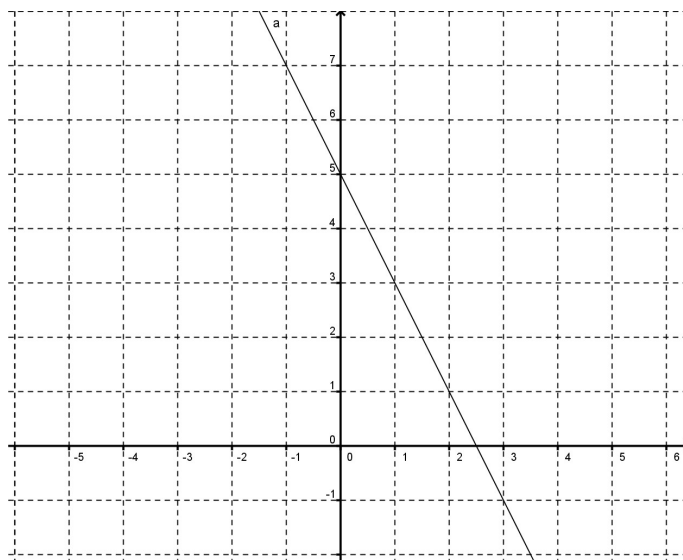


Exercise 1Calc. : **X**

— 9 marks —

1. Écrire l'équation de la droite ci-dessous.



2. Ecrire l'équation de la droite parallèle à la droite d'équation $y = 3x + 2$ passant par l'origine des axes.
3. Ecrire l'équation de la droite perpendiculaire à la droite d'équation $y = -2x + 2$ passant par le point $(-1; 1)$.