

**4 Réponse B.**

$y = 2x + 1$  équivaut à  $2x - y + 1 = 0$ .

- La droite d'équation  $y = 2x + 1$  a donc pour vecteur normal  $\vec{n}_2(2 ; -1)$ .

**La réponse B est juste.**

- Les vecteurs  $\vec{n}_1$ ,  $\vec{n}_3$  et  $\vec{n}_4$  ne sont pas colinéaires à  $\vec{n}_2$ .

**Les réponses A, C et D sont fausses.**