

**Exercice 34 : déterminer les coordonnées des vecteurs normaux.**

---

Déterminer à l'aide des équations des droites suivantes les coordonnées de deux vecteurs normaux à cette droite.

1.  $4x - 5y + 10 = 0$

3.  $\frac{1}{2}x - 8y = 0$

2.  $x + 3y - 5 = 0$

4.  $\frac{4}{3}y - 6x = 12$