

Sur la figure ci-après, le plan est muni d'un repère orthonormal  $(O, I, J)$ . L'unité de longueur est le centimètre.

- 1/ Donner sans justification une équation de la droite  $(d_1)$  représentée sur cette figure.
- 2/ Représenter sur cette même figure la droite  $(d_2)$  d'équation  $y = \frac{2}{3}x - 2$ .
- 3/ Donner sans justification une équation de la droite  $(d_3)$  passant par  $O$  et parallèle à  $(d_2)$ .

