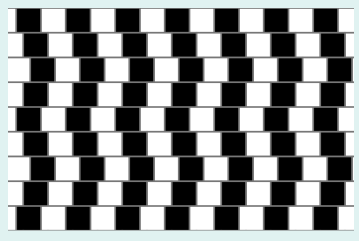
## EXERCICE 📝

- 1. Les droites  $(d_1)$  et  $(d_2)$  d'équations cartésiennes respectives 4x-2y+3=0 et -6x+3y-1=0 sont-elles parallèles?
- 2. Même question avec les droites  $(d_3)$  et  $(d_4)$  d'équations cartésiennes respectives 4x 3y + 1 = 0 et -2x + y + 3 = 0.



Oui, les lignes ci-dessus sont parallèles : c'est l'illusion du mur de café.