



## Les équations de droites

### Exercice 13 : donner une équation réduite.

Soit  $(\mathcal{D})$  la droite d'équation  $y = 2x - 5$ . Donner une équation réduite pour chaque type de droite suivante.

- 1) droite sécante à  $(\mathcal{D})$  ;
- 2) droite parallèle à  $(\mathcal{D})$  ;
- 3) droite parallèle à  $(\mathcal{D})$  et passant par  $A(2;1)$  ;
- 4) droite sécante à  $(\mathcal{D})$  et passant par  $A$ .