

Chapitre 10 : Equations de droites et systèmes

Capacité	Exercices du livre
Reconnaître une équation de droite et la tracer	P192 : 24 à 27 ; 36 à 38
Déterminer l'équation d'une droite passant par deux points donnés	P192 : 28 à 30 ; 45 à 47 ; 50 à 52
Déterminer si deux droites sont parallèles ou sécantes	P192 : 31 à 35
Déterminer une équation de droite parallèle à une autre droite	P192 : 39 à 40
Déterminer les coordonnées du point d'intersection de deux droites	P192 : 42
Résoudre un système d'équations	P192 : 48 à 49
Exercices bilan	P192 : 41 ; 43 à 44 ; 53 à 65