

## N2 Fractions

Je dois savoir...				Exercices d'application Pour préparer le contrôle
Représenter des partages à l'aide de fractions				F1 P74 n°1à3 P75 n°5,6,12
Représenter une fraction à l'aide de son écriture				F2 P77 n°22 1)
Lire l'abscisse d'un point sur une demi-droite graduée				F3 n°5,6 P74 n°4
Placer un point sur une demi-droite graduée				F3 n°1à4 P75 n°8à10
Reconnaître des fractions égales				F4 n°1,2 P77 n°27, 32
Donner une fraction égale à une fraction donnée				F4 n°3 P76 n°14à17
Simplifier une fraction				F5 P76 n°18à21
				P77 n°28,29 P81 n°70

## N2 Fractions

Je dois savoir...				Exercices d'application Pour préparer le contrôle
Représenter des partages à l'aide de fractions				F1 P74 n°1à3 P75 n°5,6,12
Représenter une fraction à l'aide de son écriture				F2 P77 n°22 1)
Lire l'abscisse d'un point sur une demi-droite graduée				F3 n°5,6 P74 n°4
Placer un point sur une demi-droite graduée				F3 n°1à4 P75 n°8à10
Reconnaître des fractions égales				F4 n°1,2 P77 n°27, 32
Donner une fraction égale à une fraction donnée				F4 n°3 P76 n°14à17
Simplifier une fraction				F5 P76 n°18à21
				P77 n°28,29 P81 n°70