



Table des matières

D'un coup d'oeil	2
Table des matières	3
Grille d'évaluation de l'enseignant.....	5
Grille d'auto-évaluation de l'élève	6
Introduction	7
Les propriétés de la matière	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	8
Fiches d'activités	9
Les états de la matière	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	15
Fiches d'activités	16
Un changement d'état	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	19
Fiches d'activités	20
Physique ou chimique?	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	23
Fiches d'activités	24
Mélanger et séparer	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	30
Fiches d'activités	31
Les machines simples - partie 1	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	36
Fiches d'activités	37
Les machines simples - partie 2	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	44
Fiches d'activités	45
Les machines simples - partie 3	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	51
Fiches d'activités	52
Les machines composées	
Notes à l'intention de l'enseignant.....	58
Fiches d'activités	59





Table des matières

Les forces agissant sur les structures

Notes à l'intention de l'enseignant.....	63
Fiches d'activités.....	64

En chantier

Notes à l'intention de l'enseignant.....	68
Fiches d'activités.....	69

Déplacer la charge

Notes à l'intention de l'enseignant.....	75
Fiches d'activités.....	76

L'électricité

Notes à l'intention de l'enseignant.....	80
Fiches d'activités.....	81

L'électromagnétisme

Notes à l'intention de l'enseignant.....	90
Fiches d'activités.....	91