

LISTE DES ANNEXES

| | | |
|-------------|---|------|
| Annexe 1 : | L'addition et la soustraction de vecteurs – Renseignements pour l'élève | 3.31 |
| Annexe 2 : | Exercice – La position, le déplacement et la distance | 3.37 |
| Annexe 3 : | La position, le déplacement et la distance – Corrigé | 3.39 |
| Annexe 4 : | Un trajet vectoriel | 3.42 |
| Annexe 5 : | Exercice – La vitesse et l'accélération | 3.43 |
| Annexe 6 : | La vitesse et l'accélération – Corrigé | 3.45 |
| Annexe 7 : | L'analyse graphique du mouvement – Renseignements pour l'enseignant | 3.47 |
| Annexe 8 : | Feuille de route – Le mouvement | 3.48 |
| Annexe 9 : | Exercice – L'analyse graphique du mouvement | 3.51 |
| Annexe 10 : | L'analyse graphique du mouvement – Corrigé | 3.53 |
| Annexe 11 : | La transformation de graphiques | 3.55 |
| Annexe 12 : | Exercice – La transformation de graphiques | 3.59 |
| Annexe 13 : | Test – Les graphiques de la position en fonction du temps | 3.60 |
| Annexe 14 : | Test – La vitesse vectorielle et l'accélération | 3.63 |
| Annexe 15 : | Grille d'observation – Les habiletés et les attitudes scientifiques..... | 3.66 |
| Annexe 16 : | La résolution de problèmes – Renseignements pour l'élève | 3.67 |
| Annexe 17 : | Exercice – La résolution de problèmes..... | 3.70 |
| Annexe 18 : | Autoévaluation de la technique « Jigsaw » | 3.71 |
| Annexe 19 : | La fusée et les lois de Newton | 3.72 |
| Annexe 20 : | Expérience – La deuxième loi de Newton | 3.75 |
| Annexe 21 : | Grille d'évaluation – Le rapport d'expérience | 3.77 |
| Annexe 22 : | Exercice – Les forces | 3.78 |
| Annexe 23 : | Les forces – Corrigé | 3.80 |
| Annexe 24 : | Les composantes de vecteurs | 3.83 |
| Annexe 25 : | Exercice – La résolution de problèmes..... | 3.84 |

