

Table des matières

| | |
|--|-----------|
| Introduction | i |
| 1 Généralités | 1 |
| 1.1 Vecteurs | 2 |
| 1.2 Calcul différentiel | 7 |
| 1.3 Gradient d'une fonction scalaire | 13 |
| 1.4 Équations différentielles du premier ordre | 13 |
| 1.5 Primitives et intégrales | 14 |
| 1.6 Grandeur mesurables | 15 |
| 1.7 Calculs d'erreur | 16 |
| 1.8 Calcul d'incertitude | 16 |
| 1.9 Système d'unités, dimensions | 17 |
| 1.10 Équation aux dimensions et analyse dimensionnelle | 19 |
| 1.11 Lois d'échelle | 20 |
| 1.12 Constantes de la physique | 20 |
| 1.13 Exercices | 23 |
| 1.14 Corrigés | 28 |
| 2 Cinématique | 39 |
| 2.1 Coordonnées et trajectoire d'un point | 39 |
| 2.2 Accélération | 41 |
| 2.3 Mouvement circulaire uniforme | 42 |
| 2.4 Changement de référentiel | 43 |
| 2.5 Mouvement uniformément accéléré | 43 |
| 2.6 Abscisse curviligne | 44 |
| 2.7 Exercices | 45 |
| 2.8 Corrigés | 50 |
| 3 Dynamique du point matériel | 61 |
| 3.1 Lois de Newton | 62 |
| 3.2 Référentiels galiléens | 63 |
| 3.3 Les interactions fondamentales | 64 |
| 3.4 Forces de frottement | 66 |
| 3.5 Travail d'une force. Théorème de l'énergie cinétique | 68 |
| 3.6 Énergie potentielle. Énergie mécanique | 71 |

| | | |
|----------|--|------------|
| 3.7 | Équilibre | 74 |
| 3.8 | Puits et barrière de potentiel | 75 |
| 3.9 | Moment d'une force et moment cinétique | 76 |
| 3.10 | Exercices | 78 |
| 3.11 | Corrigés | 83 |
| 4 | Dynamique des systèmes matériels | 97 |
| 4.1 | Système de particules | 97 |
| 4.2 | Dynamique du solide | 100 |
| 4.3 | Exercices | 106 |
| 4.4 | Corrigés | 109 |
| 5 | Hydrostatique | 117 |
| 5.1 | Généralités | 117 |
| 5.2 | Pression | 118 |
| 5.3 | Théorème fondamental de l'hydrostatique | 118 |
| 5.4 | Principe d'Archimède | 119 |
| 5.5 | Principe de Pascal | 120 |
| 5.6 | Exercices | 122 |
| 5.7 | Corrigés | 124 |
| 6 | Hydrodynamique | 129 |
| 6.1 | Écoulement laminaire | 129 |
| 6.2 | Dynamique des fluides visqueux | 134 |
| 6.3 | Écoulement turbulent, nombre de Reynolds | 141 |
| 6.4 | Exercices | 143 |
| 6.5 | Corrigés | 147 |
| 7 | Oscillateurs | 155 |
| 7.1 | Introduction | 155 |
| 7.2 | Fonctions périodiques | 156 |
| 7.3 | Oscillateur harmonique | 156 |
| 7.4 | Superposition d'oscillateurs harmoniques | 158 |
| 7.5 | Exercices | 160 |
| 7.6 | Corrigés | 161 |
| 8 | Propagation | 165 |
| 8.1 | Description de la propagation d'une onde | 165 |
| 8.2 | Équation d'onde | 167 |
| 8.3 | Surface d'onde | 168 |
| 8.4 | Longueur d'onde, Période | 169 |
| 8.5 | Onde sur une corde élastique | 169 |
| 8.6 | Propagation du son dans un fluide | 171 |
| 8.7 | Réflexion totale. Ondes stationnaires | 175 |
| 8.8 | Dispersion | 177 |
| 8.9 | Impédance et transmission entre deux milieux | 178 |

| | |
|---|------------|
| 8.10 Exercices | 182 |
| 8.11 Corrigés | 185 |
| 9 Effet Doppler | 193 |
| 9.1 Introduction | 193 |
| 9.2 Effet Doppler | 193 |
| 9.3 Application de l'effet Doppler : le cinémomètre | 195 |
| 9.4 Exercices | 197 |
| 9.5 Corrigés | 199 |
| 10 Champ et potentiel électrostatiques | 201 |
| 10.1 Introduction | 202 |
| 10.2 Loi de Coulomb | 202 |
| 10.3 Distribution de charge électrique continue | 203 |
| 10.4 Symétries | 204 |
| 10.5 Champ électrique | 206 |
| 10.6 Théorème de Gauss | 208 |
| 10.7 Travail et circulation | 213 |
| 10.8 Potentiel électrostatique | 214 |
| 10.9 Potentiel électrostatique créé par une charge ponctuelle | 214 |
| 10.10 Potentiel électrostatique d'une distribution de charge continue | 215 |
| 10.11 Surfaces equipotentielles | 216 |
| 10.12 Énergie potentielle | 217 |
| 10.13 Dipôle électrique | 217 |
| 10.14 Exercices | 220 |
| 10.15 Corrigés | 223 |
| 11 Électrocinétique | 235 |
| 11.1 Introduction | 235 |
| 11.2 Loi d'Ohm | 236 |
| 11.3 Régime stationnaire | 237 |
| 11.4 Courant alternatif | 241 |
| 11.5 Exercices | 249 |
| 11.6 Corrigés | 253 |
| 12 Magnétostatique | 261 |
| 12.1 Introduction | 261 |
| 12.2 Force de Lorentz | 262 |
| 12.3 Force de Laplace | 262 |
| 12.4 Loi de Biot et Savart | 263 |
| 12.5 Exemples | 264 |
| 12.6 Théorème d'Ampère | 266 |
| 12.7 Exercices | 270 |
| 12.8 Corrigés | 273 |

| | |
|-----------------------------------|------------|
| 13 Annales du concours | 281 |
| 13.1 Concours 2000-2001 | 281 |
| 13.2 Concours 2001-2002 | 294 |
| 13.3 Concours 2002-2003 | 305 |
| 13.4 Concours 2003-2004 | 317 |
| 13.5 Concours 2004-2005 | 328 |
| 13.6 Concours 2005-2006 | 339 |
| 13.7 Concours 2006-2007 | 349 |
| 13.8 Concours 2007-2008 | 361 |
| 14 Corrigés des annales | 373 |
| 14.1 Concours 2000-2001 | 373 |
| 14.2 Concours 2001-2002 | 382 |
| 14.3 Concours 2002-2003 | 390 |
| 14.4 Concours 2003-2004 | 397 |
| 14.5 Concours 2004-2005 | 405 |
| 14.6 Concours 2005-2006 | 412 |
| 14.7 Concours 2006-2007 | 419 |
| 14.8 Concours 2007-2008 | 429 |
| Index | 439 |