

## LISTE DES ANNEXES

Annexe 1 : Le schéma de configuration électronique (ou structure de Lewis) – Renseignements pour l'élève .....	2.42
Annexe 2 : Exercice – Les composés ioniques et les composés covalents .....	2.43
Annexe 3 : Les composés ioniques et les composés covalents – Corrigé .....	2.44
Annexe 4 : Liaisons chimiques et schémas de configuration électronique – Renseignements pour l'élève .....	2.45
Annexe 5 : Test – La formation de composés .....	2.46
Annexe 6 : La formation de composés – Corrigé .....	2.48
Annexe 7 : Composés à liaisons ioniques – Renseignements pour l'élève .....	2.50
Annexe 8 : Exercice – Les composés binaires à liaisons ioniques .....	2.52
Annexe 9 : Les composés binaires à liaisons ioniques – Corrigé .....	2.53
Annexe 10 : Les composés covalents – Renseignements pour l'élève .....	2.54
Annexe 11 : Exercice – Les composés covalents .....	2.55
Annexe 12 : Les composés covalents – Corrigé .....	2.56
Annexe 13 : Expérience – La conservation de la masse .....	2.57
Annexe 14 : La conservation de la masse – Renseignements pour l'enseignant .....	2.59
Annexe 15 : Exercice – Équilibrer des réactions chimiques.....	2.60
Annexe 16 : Exercice – La précision et les erreurs .....	2.61
Annexe 17 : Expérience – Les types de réactions .....	2.63
Annexe 18 : Les types de réactions – Renseignements pour l'enseignant .....	2.66
Annexe 19 : Exercice – La classification des réactions chimiques .....	2.68
Annexe 20 : Grille d'observation – Les habitudes de travail .....	2.69
Annexe 21 : Test – Le SIMDUT .....	2.70

