

Extrait du Cours de Physique et de Chimie

<http://www.eduonline.net/spip/spip.php?article203>

Cours 1S

1S - Cours n°1 : Rappels utiles sur les quantités de matière

- Première S - Archives - Chimie - Cours - Partie 1 : la mesure en Chimie -

Date de mise en ligne : mardi 15 septembre 2009

Copyright © Cours de Physique et de Chimie - Tous droits réservés

Quelques rappels importants sur les quantités de matière.

Déterminer la quantité de matière pour un solide ou un liquide

Cours ICI

[<](IMG/pdf/Cours_n1_Partie_A.pdf "PDF - 49.4 ko")

Cours n°1 : Partie A Déterminer la quantité de matière pour un solide ou un gaz

Déterminer la quantité de matière pour un gaz parfait

Cours ICI

[<](IMG/pdf/Cours_n1_Partie_B.pdf "PDF - 46.7 ko")

Cours n°1 : Partie B Déterminer la quantité de matière pour un gaz parfait

Concentration et quantité de matière

Cours ICI

[<](IMG/pdf/Cours_n1_Partie_C.pdf "PDF - 40.6 ko")

Cours n°1 : Partie C Concentration molaire et quantité de matière

Exercices

[Exercice 1 p 38](#)

[Exercice 4 p 38](#)

[Exercice 8 p 38](#)

Exercice 13 p 39

Exercice 14 p 39