

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

Cours de Physique et de Chimie

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