

Extrait du Cours de Physique et de Chimie

<http://www.eduonline.net/spip/spip.php?article10>

UV 1

La valse des puissances

- 3ème - UV 1 : Electricité (Archives) - Le cours de l'UV1 en détails -



Date de mise en ligne : mardi 27 septembre 2005

Description :

Quelques ordres de grandeurs de puissances électriques.

Cours de Physique et de Chimie

Lampe à incandescence = 100 W

Lampe « économique » = 25 W

Lampe halogène = 500 W

Télévision = 100 W

Aspirateur = 1000 W (et plus)

Perceuse = 500 W (et plus)

Convecteur électrique = 1500 W (et plus)

Lave vaisselle = 2000 W

Cuisinière électrique = 6000 W

Centrale électrique = 2 400 000 000 W