


☐

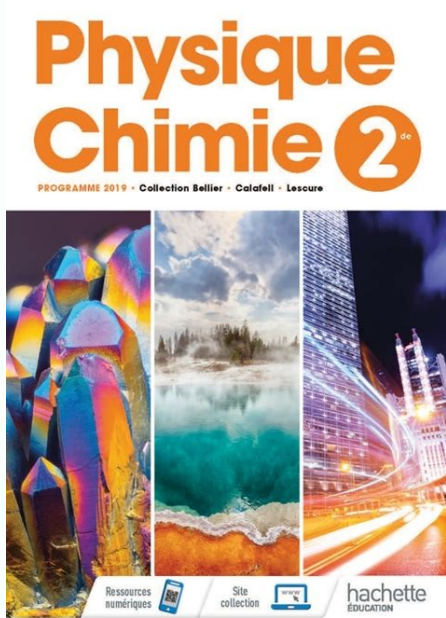
I'm not robot


reCAPTCHA

I am not robot!

Meilleur livre de svt 2nde

Tous 9cours et 3sexCheds, 3 Cours 3Videf OS 3 La production du fragment respiratoire conformément au volume inspiré reste stable pendant la formation. Croissance pendant la formation. Diminue pendant la formation. Puisse : non calculable à partir des sécrétions respiratoires. Vous pouvez calculer le cours de la consommation et de la production d'énergie et d'effort physique, l'effort physique implique un travail musculaire. Ce travail, exprimé dans Joule, est une mesure du travail musculaire haché. Nous mesurons l'intensité de l'activité physique, calculant sa puissance, exprimée en Watt, au cours de laquelle le travail musculaire a lieu par unité de temps.

[illegible]