

- Tous les exercices mentionnés sont ceux du chapitre 4 du manuel (à partir de la page 117).
- Toutes les vidéos sont réalisées par Yvan Monka. Merci à lui.

## 2 Fonction cube

Dans votre cours :

- copiez le titre de cette partie : « 2 — Fonction cube » ;
- recopiez la définition et les deux propriétés de la page 123 (« La fonction cube... », « La fonction cube : », et « Pour tout réel  $a...$  ») ;
- recopiez l'exemple de la page 123 : «  $2^3 =$  » ;
- recopiez l'application et méthode de la page 123 (uniquement la question 2, avec la solution).

**Exercice.** *Faites autant d'exercices que possible, et arrêtez-vous lorsque vous avez fait 55 minutes de mathématiques aujourd'hui.*

*Vous aurez du temps vendredi pour continuer les exercices non faits.*

- Application directe : 8, 23.
- Équations et inéquations : 26 (2. et 3. uniquement).
- Encadrement : 68.
- Petit problème : 14 (ne pas démontrer à la question 2).