Cours : application du taux d'évolution global

Quentin Canu

29 Janvier 2024

- 1 Interrogation de Cours
- 2 Exercices automatismes
- 3 Exercice 64 page 323

4 Activité

Imprimer image france 2.

- 1. Pourquoi c'est faux?
- 2. Si le prix de l'électricité augmente de 6% chaque année pendant 5 ans, de quel pourcentage augmente-t-il au final?
- 3. Supposons maintenant que ce prix diminue chaque année de 6%, quel est le pourcentage de diminution global?
- 4. Même question si chaque année, de 2013 à 2017 inclus, le prix augmente de 6% les années impaires, et diminue de 6% les années paires.

5 Devoirs

Finir l'activité.