



Révisions BREVET 2025

publié le 28/02/2020 - mis à jour le 24/06/2025

Ressources pour te préparer aux épreuves du BREVET 2025

Tu passes le Brevet 2025 cette année ? Cette rubrique dédiée au brevet des collèges est là pour toi. Tu y trouveras de nombreux sites, annales et fiches de révision pour réussir tes épreuves du DNB 2025 ! A toi de jouer...!

► Dates et horaires des épreuves

- [A consulter ICI](#)

► Liens pour réviser

- [Quiz BREVET](#)
- [BrevetQUIZ](#)
- [Entraînements dictée](#)
- [Dictées à volonté sur DICTALY](#)
- [Révisions générales BREVET](#)
- [Réviser tes mathématiques en vidéo](#)
- [Brevet - Révisions histoire](#)

► Les annales du Brevet (sujets corrigés)

- [sujets et corrigés du DNB 2024](#)
- [Sujets probables](#)
- [2 591 sujets du Brevet \(séries générale et professionnelle\) à tester](#)
- [Sujets 2025 du DNB \(centres étrangers\)](#)
- [Les annales par entrée de programme](#)

► Tout savoir sur les épreuves et leur déroulement.

- [La vidéo explicative](#)
- [Calculer les points BREVET \(contrôle continu et épreuves finales\)](#)

► Les Fiches

[3e_revisions_thales_sans_recip_](#) (PDF de 213.4 ko)

- [Fiches révision français](#)

[exercices_1_](#) (PDF de 52.3 ko)

[pythagore_brevet](#) (PDF de 328.8 ko)

[revisions3_thales_et_reciproque_correction](#) (PDF de 284.1 ko)

[thales_pythagore](#) (PDF de 52.2 ko)

[dicte_e_sagan](#) (PDF de 86.2 ko)

[dnb_2018_serie_generale_dictee_metropole_979628](#) (PDF de 17.7 ko)

[chimie](#) (PDF de 49.2 ko)

[exercices_physique-chimie](#) (PDF de 1.1 Mo)

► Vidéos

- Conseils pour l'épreuve d'histoire-géographie : <https://youtu.be/zdoHvuK1up4>
- Révisions français : <https://youtu.be/Rm6F9gqq5c8>

Document joint

 [fiches_de_re_vision_brevet_franc_ais_3e_me](#) (PDF de 2.1 Mo)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.
Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.