



DNB 2026 :  
 les nouvelles  
 modalités

# Nouvelles modalités du DNB 2026

publié le 18/01/2026

## Calendrier du DNB 2026

Vendredi 26 juin	<b>Français 1re partie</b> (grammaire et compétences linguistiques – compréhension et compétences d'interprétation, dictée)	9h-10h30
	<b>Français 2e partie</b> (rédaction)	10h45-12h15
Lundi 29 juin	<b>Histoire et géographie</b> et enseignement moral et civique	9h-11h
	<b>Sciences</b> Physique chimie et/ou SVT et/ou technologie	13h30-14h30
Mardi 30 juin	<b>Mathématiques</b>	9h-11h

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE**  
 Liberté  
 Égalité  
 Fraternité

À partir de la session 2026

RÉUSSIR AU COLLÈGE

## ÉLÈVES DE 3<sup>e</sup> : TOUT SAVOIR SUR LE NOUVEAU BREVET

**Objectifs**

**MIEUX PRENDRE EN COMPTE**  
 le travail et les progrès durant l'année de 3<sup>e</sup>

+

**ÉVALUER**  
 chaque élève au plus près de son niveau

+

**REDONNER TOUTE SA VALEUR**  
 au diplôme

### CE QUI CHANGE EN 2026

**Répartition entre contrôle continu et épreuves terminales**

La moyenne finale est établie comme suit :

**40%**  
pour le contrôle continu

**60%**  
pour les épreuves terminales

**Calcul du contrôle continu**

Le contrôle continu correspond à la **moyenne\* des moyennes annuelles de toutes les matières obligatoires de 3<sup>e</sup>** (coefficient 1 pour chacune d'entre elles).

Si un élève a suivi une option, les points supérieurs à 10/20 de la moyenne obtenue sont ajoutés à la somme des moyennes du contrôle continu, sans que la moyenne finale puisse dépasser 20/20.






\* Si des problèmes d'assiduité devaient empêcher la constitution de cette moyenne annuelle, les professeurs peuvent, le cas échéant, proposer une évaluation de remplacement.

➔ Pour obtenir le brevet, l'élève doit avoir **une moyenne finale au moins égale à 10/20.**

➔ **Le brevet n'est pas obligatoire pour le passage en seconde**, qui continue d'être décidé en conseil de classe.

Plus d'infos sur [education.gouv.fr](http://education.gouv.fr)

## LES ÉPREUVES TERMINALES

MATIÈRE	DURÉE	COEF.	CONTENU
 Français	3 h	2	1 <sup>re</sup> partie : • Exercices à partir d'un texte littéraire (compréhension et compétences d'interprétation, grammaire, compétences linguistiques) • Dictée 2 <sup>de</sup> partie : • Rédaction
 Mathématiques	2 h	2	1 <sup>re</sup> partie : • Exercices sur les automatismes, sans calculatrice 2 <sup>de</sup> partie : • Exercices de résolution de problèmes et de raisonnement
 Histoire-géographie et enseignement moral et civique (EMC)	2 h	1,5 (histoire-géo) 0,5 (EMC*)	• Analyse et compréhension de documents et de cartes, développement construit • Mobilisation des compétences de l'enseignement moral et civique
 Sciences	1 h	2	• Exercices portant sur deux des trois disciplines suivantes : physique-chimie, sciences de la vie et de la Terre, technologie
 Épreuve orale	15 min. si entretien individuel 25 min. si entretien collectif	2	• Présentation d'un projet mené en histoire des arts ou dans le cadre d'un enseignement pratique interdisciplinaire (EPI) ou de l'un des parcours éducatifs • Évaluation de la qualité de l'expression orale

\* Depuis juin 2025, le brevet est restructuré avec des notes séparées pour l'histoire-géographie et l'enseignement moral et civique (EMC), mais les deux matières restent regroupées au sein de la même épreuve d'une durée de deux heures.

Tous les élèves en situation de handicap peuvent bénéficier d'aménagements pour passer les examens.



Les notes obtenues à chaque épreuve permettent de constituer la **moyenne des épreuves terminales**.

## GRILLE DES MENTIONS

**ASSEZ BIEN**  
pour une moyenne au moins égale à 12/20

**BIEN**  
pour une moyenne au moins égale à 14/20


**TRÈS BIEN**  
pour une moyenne au moins égale à 16/20

**TRÈS BIEN avec les félicitations du jury**  
pour une moyenne au moins égale à 18/20

## LES ÉTAPES DU BREVET



### Documents joints

 flyer-3e-tout-savoir-sur-le-nouveau-brevet-2026-229601\_2\_ (PDF de 140 ko)

 ilovepdf\_pages-to-jpg (Zip de 1.3 Mo)



**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.