



Limites des champs d'interrogation pour le DNB 2017

publié le 17/02/2017

Un [article du BO n°35](#) s'adresse aux concepteurs des épreuves écrites du diplôme national du brevet. Il ne limite pas le champ des enseignements pour le cycle 4, mais **uniquement celui des interrogations à l'occasion des épreuves de l'examen du DNB pour sa session 2017.**

En physique-chimie, les sujets ne comporteront pas de questions portant sur les éléments de programme suivants :

- pour la partie « Organisation et transformations de la matière » :

- ▶ dans la thématique « Décrire la constitution et les états de la matière », les connaissances et compétences relatives à : « Proposer et mettre en œuvre un protocole expérimental pour déterminer une masse volumique d'un liquide ou d'un solide » ; « Exploiter des mesures de masse volumique pour différencier des espèces chimiques » ;
- ▶ les connaissances et compétences relatives à : « Décrire l'organisation de la matière dans l'Univers ».

- pour la partie « Des signaux pour observer et communiquer », les connaissances et compétences relatives à :

- ▶ « Signaux sonores » ;
- ▶ « Signal et information ».