

Indicateurs de réussite

Objectif atteint si...	✓	X
Des arguments extraits des documents permettent d'identifier une seule molécule comme agent transformant et d'exclure les autres.		
La fluorescence des bactéries est mise en lien avec la nature du support de l'information génétique et de son codage.		
La présentation fait appel aux notions de bactéries donneuse et receveuse, et précise le mode de transfert de l'ADN de l'une à l'autre.		
Des éléments communs aux trois mécanismes de transfert d'ADN sont identifiés et mis en balance avec les notions vues au chapitre 2 (« Retenir », p. 56-57).		