

Activité	N° 3
-----------------	-------------

Cédérom : Encyclopédie des Sciences

Appréciation	Date	Noms et prénoms	Classes

1 Qui a mis au point le vaccin contre la rage ?
R :

2 Combien de formes d'énergie distingue t-on principalement ? Citez deux exemples.
R :

3 Donnez le symbole chimique ainsi que le numéro atomique de l'or ?
R :

4 Pourquoi la plupart des plantes sont-elles vertes ?
R :

5 Quelle est la particularité commune des conifères, des fougères, des mousses et des algues ?
R :

6 A nos jours, environ combien d'espèces vivantes ont déjà été identifiées ?
R :

7 Quelle est la formule chimique de la molécule d'eau ?
R :

8 Que signifient le symbole suivant : H₂O ? Expliquez.
R :

9 Quel est le principe d'Archimède ?
R :

10 Quelle est sa particularité du ruban de Möbius ?
R :

11 Citez trois exemples de polygones. Qu'est-ce qu'un polygone convexe ?
R :

12	Combien de temps met la lune pour graviter autour de la Terre et combien de temps met la Terre pour tourner autour du soleil ?
R :	

13	Qu'est-ce qu'une année bissextile ?
R :	

14	Pourquoi le pont de Tacoma Narrows s'est-il effondré en 1940 ?
R :

15	Qu'a inventé Alexander Graham Bell ?
R :	

Fin