



L'énergie, c'est quoi ?



L'énergie, d'où vient-elle ?



Quelles sont les sources d'énergie ?

### Sais-tu que ?

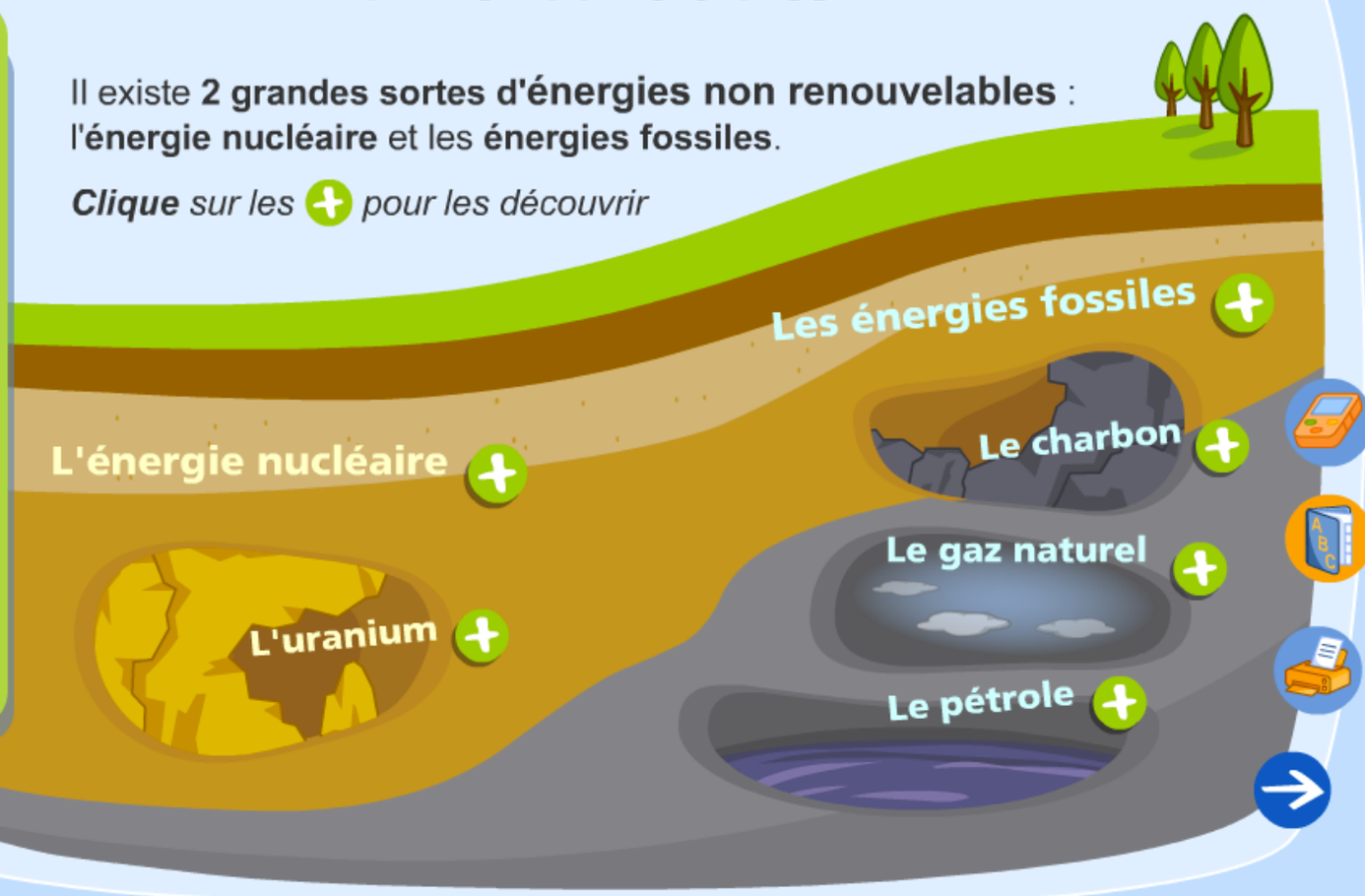
Si on continue à consommer autant d'énergie qu'aujourd'hui, les réserves en énergies non renouvelables vont rapidement disparaître.

Le pétrole devrait être épuisé dans environ 45 ans, le gaz naturel dans 60 ans et le charbon dans 145 ans.

## Les énergies non renouvelables

Il existe 2 grandes sortes d'énergies non renouvelables : l'énergie nucléaire et les énergies fossiles.

Clique sur les pour les découvrir





L'énergie, c'est quoi ?



L'énergie, d'où vient-elle ?



Quelles sont les sources d'énergie ?

## Les énergies renouvelables

Il y en a plein autour de nous. Au-dessus de nos têtes et même sous nos pieds ! On s'en sert depuis des milliers d'années et on continuera encore longtemps si on respecte bien la nature.

### Sais-tu que ?

En France on produit 12% de l'énergie électrique grâce à l'eau. C'est la source d'énergie renouvelable la plus utilisée.



Le vent



Clique sur les + pour les découvrir

Les matières organiques



L'eau



La chaleur de la Terre

