

# UNE MAISON ÉCOÉNERGÉTIQUE

Une maison écoénergétique s'alimente d'énergies renouvelables et consomme l'énergie plus efficacement.

1

Des panneaux solaires, une turbine éolienne ou une centrale d'énergie géothermique sont des sources d'énergie renouvelable qui peuvent être utilisées pour fabriquer de l'électricité.

2

Des fenêtres à triple vitrage assurent une meilleure isolation, été comme hiver.

3

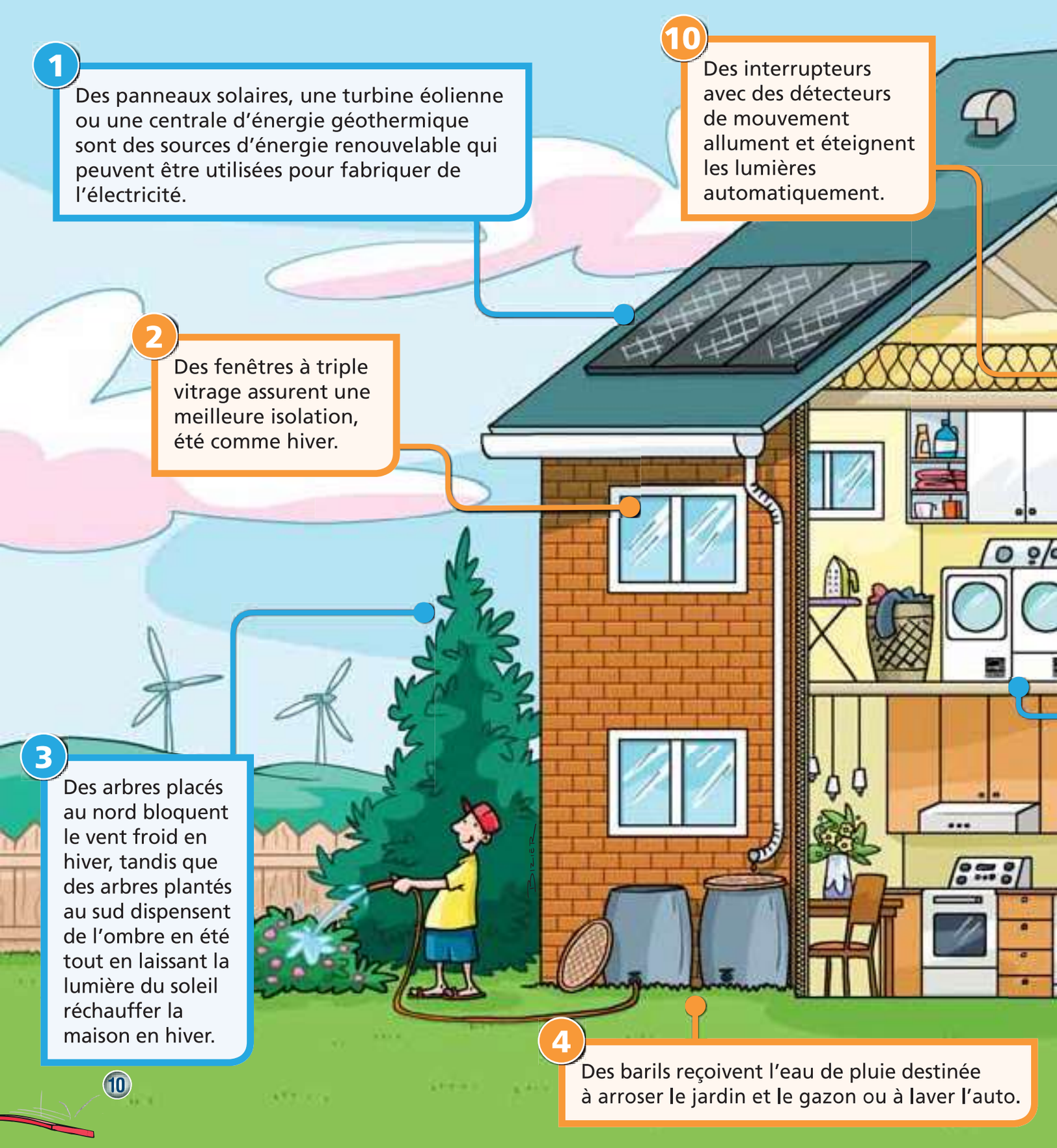
Des arbres placés au nord bloquent le vent froid en hiver, tandis que des arbres plantés au sud dispensent de l'ombre en été tout en laissant la lumière du soleil réchauffer la maison en hiver.

10

Des interrupteurs avec des détecteurs de mouvement allument et éteignent les lumières automatiquement.

4

Des barils reçoivent l'eau de pluie destinée à arroser le jardin et le gazon ou à laver l'auto.



9

De l'isolant au grenier et des murs épais, pour y placer une plus grande quantité d'isolant, sont essentiels dans le but d'éviter la perte de chaleur.

8

Des toilettes, des pommes de douche et des robinets à débit réduit mais à haute pression permettent une économie d'eau et d'énergie.

7

Les ampoules fluocompactes consomment moins d'énergie et durent plus longtemps que les ampoules incandescentes.

6

Un thermostat programmable contrôle le fonctionnement de la fournaise et du climatiseur permettant d'ajuster la température à différents moments de la journée et ainsi d'éliminer des pertes d'énergie.

5

Des électroménagers certifiés Energy Star sont hautement efficaces et consomment moins d'énergie.

## À TON TOUR

Conserver l'énergie est bénéfique pour l'environnement. Trouve d'autres façons d'économiser l'énergie.

