

Document

1. Quel matériau était le meilleur isolant?
2. Essayez de trouver le matériau isolant utilisé dans votre maison. Pensez-vous que cela fonctionne aussi bien que le matériau que vous avez testé?
3. L'énergie ne peut pas être créée ou détruite. Elle ne peut être que transformée d'une forme à une autre. Quel type d'énergie est-elle transformée en énergie thermique dans votre maison?
4. En prévenant la perte de l'énergie thermique, en hiver, votre maison permet d'économiser de l'énergie du chauffage. Comment l'isolation peut-elle nous aider à conserver l'énergie en été?