

## **Qu'est-ce que l'énergie?**

Place un (V) ou un (F) selon que l'énoncé est vrai ou faux.

1. \_\_\_\_\_ L'énergie peut être transférée.
2. \_\_\_\_\_ Les particules (la masse) peuvent être déplacées (transférées).
3. \_\_\_\_\_ L'énergie possède une masse.
4. \_\_\_\_\_ Les particules possèdent une masse.
5. \_\_\_\_\_ L'énergie provoque le déplacement des particules.
6. \_\_\_\_\_ Les particules en mouvement possèdent de l'énergie.
7. \_\_\_\_\_ L'énergie peut circuler d'elle-même.
8. \_\_\_\_\_ Les particules peuvent se mettre à bouger d'elles-mêmes.
9. \_\_\_\_\_ L'énergie de la chaleur circule à partir de zones froides en direction de zones chaudes.
10. \_\_\_\_\_ L'énergie produite par la combustion de gaz dans une montgolfière est transférée à l'air autour d'elle.
11. \_\_\_\_\_ Un cube de glace ne possède pas d'énergie.