**Les changements chimiques et physiques – Questions de révision**

**Sciences 9e – Module 2**

Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Nomme **sept** caractéristiques qui indiquent qu’un changement chimique a eu lieu.
2. Parmi les changements suivants, lesquels sont de nature **physique**, et lesquels sont de nature **chimique** ? Comment le sais-tu ?
3. du sucre dissous dans l’eau :
4. un steak cuit :
5. le filament d’une ampoule qui lui lorsqu’un courant électrique y circule :
6. un morceau de craie broyé :
7. une plante qui croît en hauteur :
8. une orange pourrie :
9. L’eau et l’essence sont toutes deux des liquides transparents à la température ambiante. Décris **une propriété physique et une propriété chimique** qui permettent de distinguer ces deux liquides.

eau essence

