

Révision de Ch. 1

- Décrivez les trois états de matière.
- Qu'est ce qu'est une propriété physique? Connaissez des exemples des propriétés physiques avec les définitions pour la dureté, malléabilité, ductilité, point de fusion et point d'ébullition, la forme en cristal, la solubilité, la viscosité
- Que sont les propriétés chimiques? Que sont les deux propriétés chimiques que nous avons étudiées?
- Définition d'alliage.
- Décrivez ce que sont les transformations physiques et les réactions chimiques avec des exemples.
- Comprenez le tableau 2 sur la page 30 (5 indications d'une réaction chimique)
- Qu'est ce qu'est la corrosion et comment pouvons nous empêcher la corrosion?
- Définissez la combustion et comprenez le triangle de feu.
- Que sont les carburants fossiles et les hydrocarbures?
- Pouvoir identifier les réactifs et les produits dans une expression littérale.