

Les groupes d'éléments

1. Catégories d'éléments:

malléables
métalloïde

brome
chaleur

non-métaux
métalloïdes

métal

Un élément peut être classé comme métal, non-métal ou _____.

Les _____ sont tous à l'état solide.

_____ est le seul non-métal liquide.

Mercure est le seul _____ liquide.

Les métaux sont ductiles et _____.

Les _____ sont ternes et cassants.

Les métalloïdes et les non-métaux ne sont pas de bons conducteurs de _____.

2. Inscris le nom de l'élément à côté de son symbole. Réfère-toi, au besoin, au tableau périodique des éléments.

H _____

He _____

Li _____

Be _____

B _____

C _____

N _____

O _____

F _____

Ne _____

Na _____

Mg _____

Al _____

Si _____

P _____

Cl _____

Ar _____

Au _____

Ag _____

Cu _____

K _____

Kr _____

Ra _____

Ca _____

3. Ces symboles représentent le nom latin de métaux. Lesquels?

Fe _____

Pb _____

Hg _____

Sn _____