

# Les bois, les bois modifiés, les céramiques, les métaux et les alliages

Remplissez cette fiche synthèse pour conserver une trace de vos apprentissages.

## Définitions

- Le bois est \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Les bois modifiés sont \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Une céramique est \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Un métal est \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Un alliage est \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Les traitements thermiques de l'acier sont \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Les bois et les bois modifiés

**Propriétés**

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

**Dégradation et protection**

Exemples de causes de la dégradation :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Exemples de moyens de protection :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



## Les céramiques

<p><b>Propriétés</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• _____</li><li>• _____</li><li>• _____</li><li>• _____</li><li>• _____</li><li>• _____</li></ul> <p><b>Dégradation et protection</b></p> <p>Exemples de causes de la dégradation:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Exemples de moyens de protection:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
--

## Les métaux et les alliages

<p><b>Propriétés</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• _____</li><li>• _____</li><li>• _____</li></ul> <p><b>Dégradation et protection</b></p> <p>Causes de la dégradation:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Moyens de protection:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
--