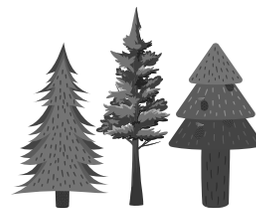


Fiche d'activité A

Grille d'observation



Nom :

Date :

BRANCHE	DESCRIPTION	ESPÈCE (hypothèse)	ESPÈCE (résultat)
#1			
#2			
#3			
#4			
#5			
#6			
#7			



Fiche d'activité B

Description des espèces

Nom :

Date :

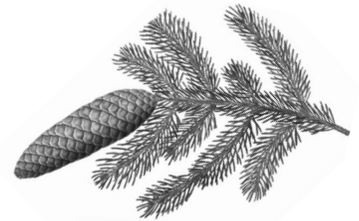
LE SAPIN

Le sapin est un conifère qui a des aiguilles plates, courtes et molles. Ses aiguilles ont deux lignes blanches sur leur face inférieure. Aussi, elles ne sont pas fixées tout autour de la branche. Elles ne sont présentes que sur les côtés.



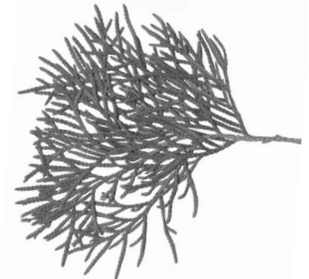
L'ÉPINETTE

L'épinette est un conifère qui a des aiguilles rondes, courtes et dures. Ses aiguilles sortent de tous les côtés de la branche.



LE CÈDRE

Le cèdre est un conifère qui a des aiguilles en écailles. Il est souvent utilisé pour la confection de haies. Sa branche, aussi écailleuse, a souvent une teinte orangée.



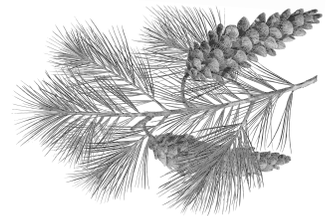
LE PIN

Trois espèces de pins ont ceci en commun : leurs aiguilles sont molles, divisées, mais attachées aux branches par petits groupes (des faisceaux d'aiguilles).

Les aiguilles du **PIN BLANC** sont en petits groupes de cinq. Ces aiguilles sont longues et molles.

Les aiguilles du **PIN ROUGE** sont en petits groupes de deux. Ces aiguilles sont longues et molles.

Les aiguilles du **PIN GRIS** sont en petits groupes de deux. Ces aiguilles sont courtes et molles.



Les sapins de Noël artificiels sont-ils vraiment des sapins?