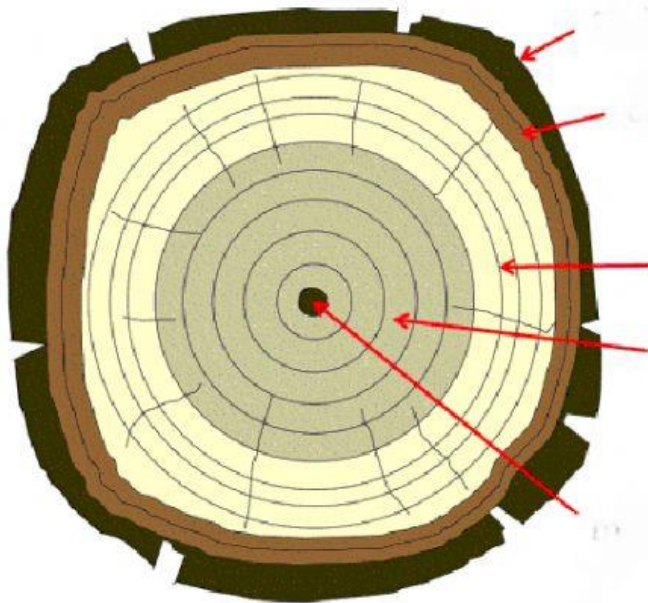


LE BOIS EST UN MATÉRIAU OBTENU À PARTIR DES TRONCS D'ARBRES.
INDIQUE LE NOM DE CHAQUE PARTIE DU TRONC.



LE DURAMEN L'ÉCORCE L'AUBIER
LE CŒUR LE CAMBIUM

QUELLES SONT LES PROPRIÉTÉS DU BOIS? INDIQUE SI LES AFFIRMATIONS SUIVANTES SONT VRAIES OU FAUSSES.

Le bois flotte sur l'eau car il a une densité inférieure à celle de l'eau.

Le bois est un mauvais isolant électrique et thermique, c'est-à-dire qu'il conduit bien la chaleur et l'électricité.

La dureté du bois ne dépend pas de sa teneur en humidité.

Le bois peut être attaqué par des parasites tels que les champignons.

La résistance mécanique du bois ne dépend pas de la direction de ses fibres, offrant la même résistance dans n'importe quelle direction dans laquelle la force est appliquée.

Le bois ne brûle pas facilement.

Le bois est un matériau biodégradable.

Les composants majeurs du bois sont la cellulose et la lignine.