

1. Busca informació sobre els polímers. Fes-ne un resum amb les teves paraules.
2. Explica el significat de "estructura fibrosa".
3. Busca el símbol de la certificació forestal i explica per a què es va crear i quins avantatges i quins inconvenients a portat.
4. Completa el quadre escrivint-hi el nom de com a mínim 10 arbres en diverses llengües:

NOM EN CATALÀ	NOM EN CASTELLÀ	NOM EN UNA ALTRA LLENGUA
roure	roble	Oak (anglès)
.....	.....	.....

5. Completa el quadre amb els tipus de fustes d'ús comú i habitual en el nostre entorn:

NOM	ORIGEN	PROPIETATS CARACTERÍSTIQUES	I USOS
ROURE			
PI			
.....			

6. Busca imatges de tots els arbres (presència, fulla, fruit, tipus de tronc, fusta, ...) que s'han treballat en aquesta unitat i elabora un petit dossier.
7. Busca informació sobre la definició de "fusta" i de "llenya". En què es diferencien
8. Investiga com s'obté el cel·luloide i com es pot filmar una pel·lícula amb aquest material.
9. Indica quines condicions climàtiques afecten el creixement dels arbres a l'hivern, a la primavera i a l'estiu en les zones geogràfiques temperades com la nostra. Com creus que és el creixement durant les estacions esmentades? Com creus que deu ser la fusta provinent d'arbres que han crescut a la zona equatorial del planeta?
10. Cita les zones de la nostra península que siguin productores de fusta.

**11.** Busca informació sobre les activitats que realitzen les indústries pròximes al lloc on vius i que treballen la fusta. Completa la informació indicant el tipus de màquines que fan servir.

VALLEJO  
N