

Ficha de Trabajo No. ____

Asignatura: Ciencias Naturales 9° grado

Fundamentales	Secundarios o	Epidermis	Parénquima	Dérmicos
Súber o corcho	Colénquima	Meristemáticos	Vasculares	Embrionarios
Esclerénquima	Xilema		Floema	Primarios o apicales
		·		
	l.			
			U	

II. Una con una línea el tipo de tejido con su función.

Fundamentales

Floema

Primariosapicales

Meristemáticos

Esclerénquima

Dérmicos

Epidermis

Conductores

Sirven para almacenar nutrientes, realizar fotosíntesis y dar soporte a las plantas.

Son los responsables del crecimiento de las plantas.

Se encargan de recubrir y proteger el cuerpo de las plantas.

Son los responsables del transporte de sustancias a través del cuerpo de las plantas.

Cubre las hojas y las partes jóvenes de las plantas.

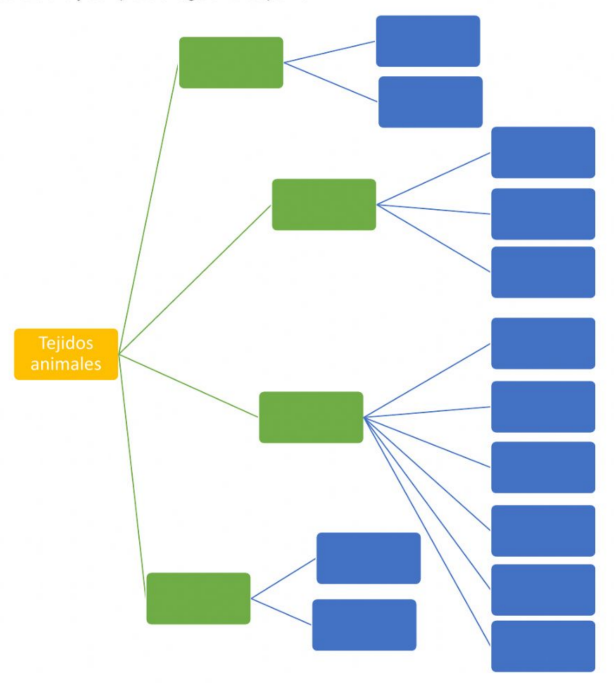
Se sitúan en los extremos de las plantas, como los brotes de ramas y raíces.

Se compone de células extremadamente gruesas formadas por lignina y se encuentra en partes de la planta que ya ha terminado su crecimiento.

Es el responsable de transportar la savia elaborada, se encuentra en la periferia de los tallos.



III. Seleccione y complete el siguiente esquema.





IV. Identifique cada tipo de tejido animal y arrastre las palabras donde corresponde.

Tejido óseo

Tejido sanguíneo

Tejido adiposo

Tejido muscular

Tejido nervioso

