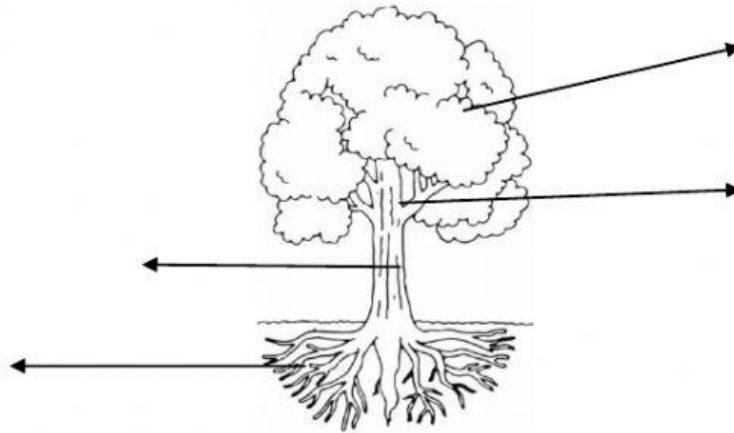


NOME: _____ CLASSE: _____ DATA: _____

LE PARTI DELLA PIANTA E DELLA FOGLIA

1. Scrivi i nomi delle parti della pianta.

FUSTO- RAMI- RADICI- CHIOMA



2. Completa il testo con le parole più adatte.

Le _____ tengono la pianta attaccata al terreno e assorbono l' _____ e le sostanze _____.

Il fusto sostiene la pianta ed è ricoperta dalla _____, dentro di esso passano dei _____ che trasportando la linfa grezza.

I _____ sostengono le foglie, i fiori e i frutti.

La _____ è l'insieme delle foglie che consentono alla pianta di _____ e di trasformare la linfa grezza in _____.

3. Che tipo di pianta è? Scrivi sotto l'immagine.



4. Leggi e rispondi vero o falso.

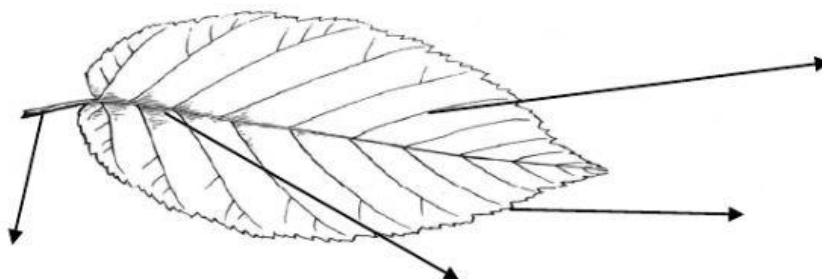
Il tronco dell'albero è robusto e coperto dalla corteccia?

L'arbusto ha rami legnosi che partono dal terreno?

La pianta erbacea ha un fusto tenero e verde?

L'arbusto ha un tronco?

5. Evidenzia le parti della foglia con colori diversi e scrivi i loro nomi accanto.
 NERVATURE- PICCIOLO- MARGINE- LAMINA



6. Completa le descrizioni scrivendo i nomi delle parti della foglia.





Il _____ è il contorno della foglia.

Il _____ tiene attaccata la foglia al ramo.

Le _____ sono i canaletti che attraversano la foglia.

La _____ è la superficie della foglia.

7. Osserva le foglie e collega con una freccia scegli la definizione più adatta.

Tipi di LAMINA			
LANCEOLATA	CUORIFORME	AGHIFORME	PALMATA
			
Tipi di MARGINE			
LISCIO	ONDULATO	SEGHETTATO	LOBATO
