

LE PIANTE SEMPLICI

Sono state le prime piante a comparire sulla Terra.

Non hanno fiori, frutti o semi, ma si riproducono attraverso le spore.



alghe



muschi



felci

Le alghe: vivono nei mari, nei fiumi, nei laghi e negli stagni.

Hanno forme e colori diversi a seconda della profondità in cui vivono e non hanno radici, fusto e foglie. Contengono clorofilla e producono ossigeno per gli animali acquatici.

I muschi: vivono in luoghi umidi e in ombra. Hanno un sistema di peli assorbenti (radici), semplici fusti e foglie.

Le felci: vivono nei boschi e sottoboschi, sono composte di radici, fusto e foglie.

Il fusto non si vede perché si sviluppa sottoterra; dal terreno partono direttamente le foglie.

1) RIORDINA LE SEGUENTI PIANTE IN ORDINE CRONOLOGICO RISPETTO ALLA LORO COMPARSA SULLA TERRA:

FELCI – MUSCHI – ALGHE

2) RISPONDI VERO O FALSO.

	V	F
Il muschio cresce in luoghi asciutti		
Alghe, felci e muschi sono piante senza fiori		
Nei muschi si distinguono radici, fusto, foglie		
Le alghe cambiano colore a seconda della profondità dell'acqua in cui vivono		
Le alghe sono prive di clorofilla		
Alghe, felci e muschi si riproducono attraverso le spore		