

CARTA DEL CICLO VITALE

RISPONDI ALLE DOMANDE

In quale stagione germinano i semi delle vostre piante?










Perché alcuni semi non germinano appena cadono a terra?

Un seme può dormire?

Perché?

Come?

CARTA DI SFIDA

<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>Alcuni semi prima di germinare hanno bisogno di sentire il calore dell'estate</p> 	<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>Alcuni semi prima di germinare hanno bisogno di sentire il freddo dell'inverno</p> 	<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>Alcuni semi germinano dopo un anno intero (primavera + inverno)</p> 
<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>Alcuni semi per germinare non hanno bisogno di luce</p> 	<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>La maggior parte dei semi ha bisogno della luce per germinare</p> 	<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>I semi che germinano in primavera si trovano a 15 °C</p> 
<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>I semi che germinano in estate si trovano a 25 °C</p> 	<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>I semi che germinano in autunno si trovano a 10 °C</p> 	<p>CARTA DEI FATTI</p> <p>I semi che germinano in inverno si trovano a 5 °C</p> 

CARTA DI SFIDA

Quali condizioni sceglieresti per far germinare i semi di _____

_____ nel minor tempo e in percentuale maggiore?

TEMPERATURA

- caldo dell'estate (25 °C)
- freddo dell'inverno (5 °C)
- mite della primavera (15 °C)
- mite dell'autunno (10 °C)
- freddo dell'inverno (5 °C) e poi caldo dell'estate (25 °C)

LUCE

- 12 ore di luce (giorno) e 12 ore di buio (notte)
- sempre al buio