

Atividades – 2º Bimestre

Unidade 2 – As plantas

1. Observe as plantas da ilustração. Escreva as palavras abaixo, nos espaços adequados.

arbusto

planta rasteira

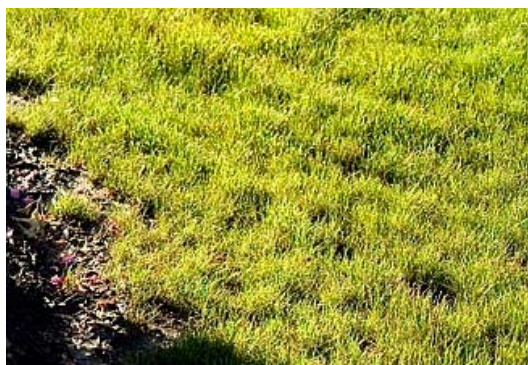
aquática

epífita

Jupiter Unlimited/Other Images



Jupiter Unlimited/Other Images



Dynamic Graphics/Keystone



Jupiter Unlimited/Other Images



AMBIENTES ONDE VIVEM AS PLANTAS

2. Quais são os componentes necessários à sobrevivência das plantas?

AS PARTES DE UMA PLANTA

3. Pense em sua alimentação e escreva as partes das plantas que comemos.

raiz	fruto	folha	caule	flor

4. Complete as frases.

a) A raiz retira _____ do ambiente.

b) O caule leva a água e os sais minerais para _____.

c) As folhas utilizam _____ para fabricar alimentos para a planta e, com isso, soltam _____.

d) A flor é responsável pela _____ de muitas plantas.

e) O fruto abriga as _____.

f) As samambaias/avencas não se reproduzem por _____. Elas se reproduzem por _____ que ficam nos _____.

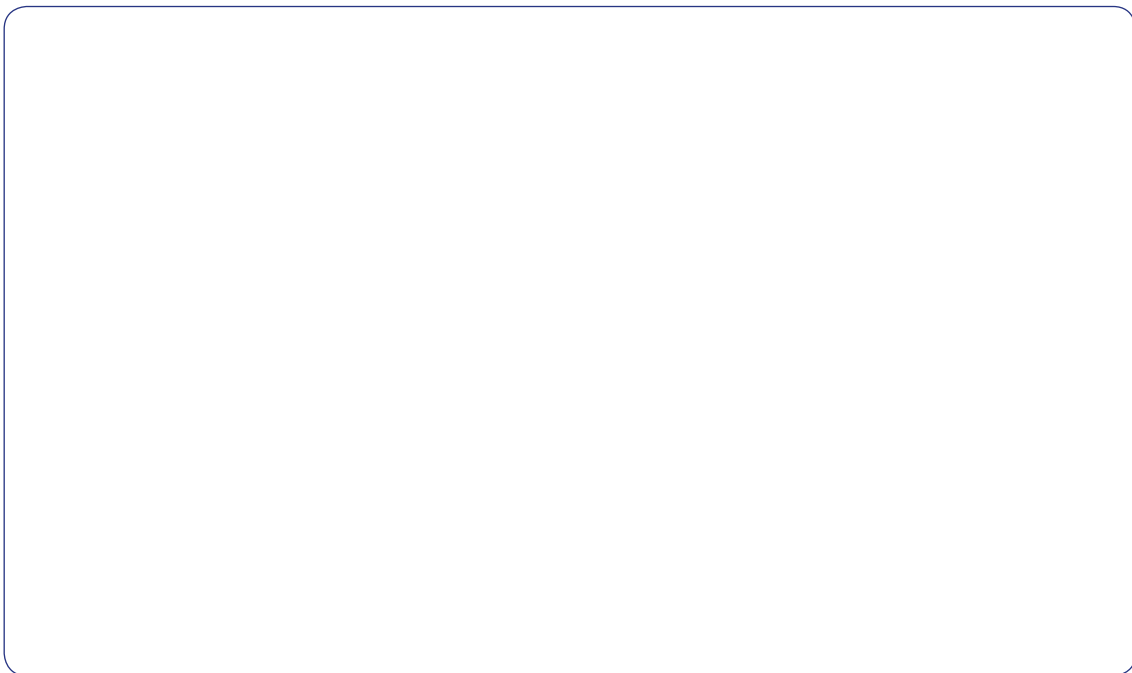
DISSEMINAÇÃO DAS SEMENTES

COMO AS SEMENTES SE ESPALHAM

5. Desenhe cenas onde a semente esteja sendo levada:
- a) Pelo vento.



- b) Pela água das chuvas.



A VIDA DAS PLANTAS

6. Ligue as palavras às frases que as completam.

Germinação ●

- é um ramo, ou outra parte, retirado de uma planta já crescida que, plantado, pode formar raízes e originar uma nova planta.

Fotossíntese ●

- é o nascimento de uma planta a partir da semente.

Clorofila ●

- é a fabricação de alimento pela planta.

Muda ●

- é a substância que dá a cor verde à maioria das plantas.

