

Gabarito do livro de Ciências

PLANTAS QUE FORMAM FLORES E FRUTOS



Duda chegou a casa trazendo uma plantinha cheia de espinhos. Como ela está estudando sobre plantas na escola, ficou muito intrigada.

01 Compare as plantas das imagens e escreva o que você percebe em cada uma delas.



Resposta pessoal.

Há plantas de todos os tipos, tamanhos, cores e formas. A maioria tem flores que se transformam em frutos com sementes. Os musgos, as samambaias e os pinheiros, por exemplo, não formam flores.

Todas as plantas com flores têm características semelhantes.

PARTES DAS PLANTAS

Raiz

- 01 Luquinha estava ajudando seu pai no jardim. Quando tirou a plantinha do vaso para plantá-la no jardim, ficou curioso sobre a parte que estava escondida dentro da terra. Você sabe como se chama essa parte?



Essa parte da planta se chama raiz.

- 02 As raízes têm várias funções. Você já deve ter visto árvores bem grandes e bem altas, não é mesmo? Observe a imagem a seguir e escreva uma legenda para ela.



Resposta pessoal.

As raízes sustentam a planta. Elas são como os nossos pés, que nos ajudam a ficar em pé. Outra função das raízes é retirar do solo a água e os sais minerais, que são **nutrientes** dos quais a planta precisa para sobreviver. Existem vários tipos de raízes. Vamos conhecer alguns?

 GLOSSÁRIO
Nutrientes:

substâncias necessárias para o crescimento e a sobrevivência de qualquer ser vivo.