

**PET 2 – 4º ano – 4ª Semana – 2021**

**Componente Curricular: Ciências**

**1 – Em relação aos desequilíbrios ambientais, marque a alternativa CORRETA:**

- A) As principais fontes poluidoras de água são: os esgotos industriais, esgotos domésticos, pesticidas agrícolas, resíduos de mineração, entre outros.
- B) A poluição não é uma das causas de desequilíbrio ambiental.
- C) A contaminação por inseticidas que pode matar espécies de outros ecossistemas e contaminar o homem não é entendida como desequilíbrio ambiental.
- D) Os cidadãos comuns não devem evitar contaminações do solo, do ar e da água e nem denunciar casos em que a ação humana leve a desequilíbrios ambientais nos ecossistemas.

**2 – Marque um x próximo à figura que representa um local com desequilíbrio ambiental.**

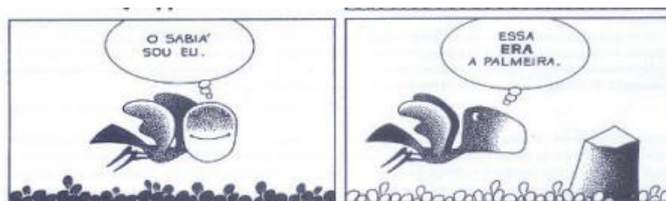
**X**



Fonte: <https://www.pexels.com/>. Acesso em: 14 de março de 2021.

**3 – Leia a historinha abaixo:**





(Caulos, Jornal do Brasil, Rio de Janeiro, 1978)

Disponível em: <<https://docplayer.com.br/17396766-Ciencias-prova-2o-bimestre-6o-ano.html>>. Acesso em: 14 mar. 2021.

- De acordo com a historinha, qual é a ação causadora do desequilíbrio ecológico?

queimada  desmatamento

poluição  agricultura