

**PET 4 – 3º ano – 3ª Semana**  
**Componente Curricular: Geografia**

1 – O quadro a seguir mostra o tempo de decomposição de alguns materiais:

Vidro: 4000 anos		Plástico: mais de 400 anos	
Borracha: tempo indeterminado		Madeira pintada: 13 anos	
Chiclete: 5 anos		Pano: de 6 meses a 1 ano	
Metal: mais de 10 anos		Papel: de 3 a 6 meses	

TEMPO de decomposição. Eco-Unifesp. Disponível em: <[http://dgi.unifesp.br/ecounifesp/index.php?option=com\\_content&view=article&id=16&Itemid=11](http://dgi.unifesp.br/ecounifesp/index.php?option=com_content&view=article&id=16&Itemid=11)>. Acesso em: 09/07/2020.

- a) Ordene os itens que aparecem no quadro. Comece com os objetos que se decompõem mais rapidamente, até chegar aos objetos que demoram mais para se decompor.

**Papel, pano, chiclete, metal, madeira pintada, plástico, vidro e borracha.**

---



---



---

- b) O chiclete demora cinco anos para se decompor. Quantos meses têm cinco anos?  
**12x5=60. 5 anos tem 60 meses.**

---



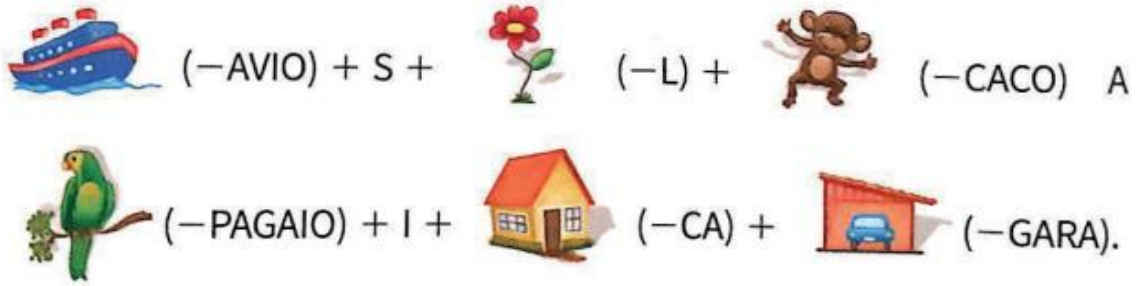
---



---

2 – Decifre o enigma e descubra uma causa das transformações nas paisagens:

O  (-TOR) +  (-LA) +  (-O) HU +  
 (-ÇÃ) +  (-CADER) T +  (-TO) +



a) O que você descobriu?

**O trabalho humano transforma a paisagem.**

---

---

---

---

---

b) Você observa, no lugar onde você mora, algum exemplo da frase revelada pelo enigma? Qual?

**Resposta pessoal.**

---

---

---

---

**3** – Desenhe ou recorte gravuras que mostrem os diversos usos da água em atividades no dia a dia e cole-as no caderno. Depois escreva um texto que destaque a importância e o uso da água em diferentes situações.

**Resposta pessoal.**