

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>. Acesso em: 09/07/2020.

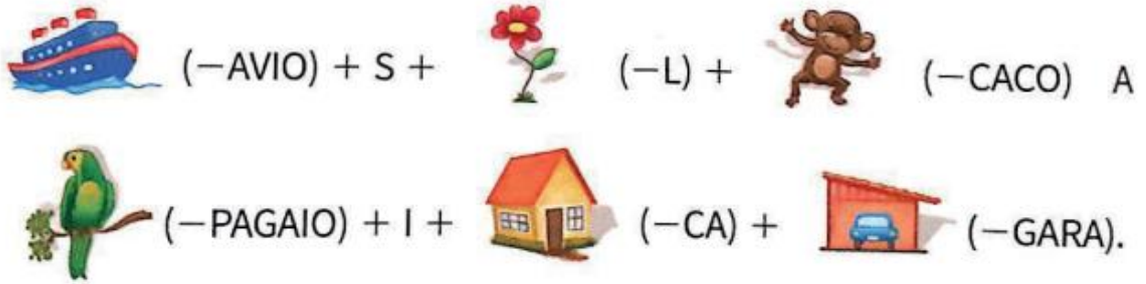
- a) Ordene os itens que aparecem no quadro. Comece com os objetos que se decompõem mais rapidamente, até chegar aos objetos que demoram mais para se decompor.

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.