

UME _____

NOME _____

Nº _____ TURMA C1 T3 _____ PROFESSOR(A) ELIANE _____

LIXO, UM GRANDE PROBLEMA

A COLETA DE LIXO É VITAL À SAÚDE DA COMUNIDADE. SE O LIXO NÃO FOSSE RECOLHIDO, TODOS OS LUGARES ESTARIAM SUJOS, POLUÍDOS, INFESTADOS DE INSETOS... E SERIA INSUPORTÁVEL VIVER NELES.

MAS, POR OUTRO LADO, SE TODO ESSE LIXO FOR COLETADO E JOGADO EM UM ATERRO SANITÁRIO OU LIXÃO, ELE LEVARÁ MUITOS ANOS PARA SE DECOMPOR, APODRECER E SER MISTURADO À TERRA NOVAMENTE.

VEJA ALGUNS ELEMENTOS ENCONTRADOS NO LIXO E QUANTO TEMPO ELES LEVAM PARA SE DECOMPOR:

Papel	Resto de frutas	Chicletes	Latas	Plásticos	Vidros
					
Em torno de 3 meses	De 6 a 12 meses	Em torno de 5 anos	Mais ou menos 10 anos	Bem mais de 100 anos	Em torno de 5000 anos

POR ISSO, A SOLUÇÃO É:

- RECICLAR PRINCIPALMENTE OS VIDROS E OS PLÁSTICOS, POIS LEVAM MUITOS ANOS PARA SE DECOMPONEM;
- RECICLAR ESPECIALMENTE AS LATAS, PARA QUE SE USEM CADA VEZ MENOS OS METAIS ENCONTRADOS NO SOLO, POIS SÃO RECURSOS NATURAIS QUE NÃO SE RENOVAM;
- RECICLAR TOTALMENTE OS PAPÉIS, POIS MUITAS ÁRVORES DEIXARÃO DE SER DERRUBADAS.

(EF01CI01A) 1. SE O LIXO NÃO FOSSE RECOLHIDO, O QUE ACONTECERIA?

2. O QUE ACONTECERÁ SE O LIXO FOR JOGADO NUM ATERRO SANITÁRIO OU LIXÃO?

3. OBSERVE O QUADRO ACIMA E RESPONDA QUANTO TEMPO OS MATERIAIS LEVAM PARA SE DECOMPOR?

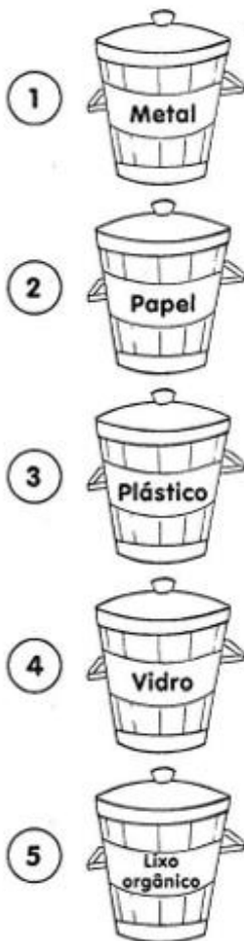
a. LATAS:_____.

b. VIDROS:_____.

c. PAPEL:_____.

(EF01CI01C)

4. LEIA, NA LISTA ABAIXO, O NOME DE MATERIAIS QUE PODEM SER RECICLADOS E RELACIONE A 2ª COLUNA DE ACORDO COM A 1ª:



() EMBALAGENS DE OVOS

() FRASCOS DE PERFUME

() GARRAFAS DE CERVEJA

() COPOS DE PLÁSTICO

() PAPELÃO

() PANELAS VELHAS

() REVISTAS

() POTRES DE VIDRO DE ALIMENTOS

() BACIAS FRASCOS DE VIDRO DE REMÉDIO

() LATAS DE ÓLEO

() EMBALAGENS DE MARMITEX

() TAMPAS DE IOGURTE

() CASCA DE BANANA

() BAGAÇO DA LARANJA

() TUBOS DE PASTA DE DENTES

() RESTOS DE SANDUÍCHE

ASSOCIAÇÃO DE CATADORES TRANSFORMA LIXO EM FONTE DE RENDA

