

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_



### **Produção e consumo**

Tudo o que compramos e usamos vem de algum lugar e, depois de utilizado, muitas vezes se torna lixo. A produção e o consumo de bens geram uma grande quantidade de resíduos. Por isso, é importante pensar em formas de reduzir, reciclar e reutilizar esses materiais, para diminuir o impacto no meio ambiente.

A reciclagem transforma materiais usados, como papel, plástico, vidro e metal, em novos produtos. A redução significa usar menos recursos, evitando o desperdício. Já o reuso é quando damos uma nova utilidade a algo que seria descartado, como usar um pote de sorvete para guardar alimentos.

### **Questões**

1) O que significa reciclar?

A)  Usar menos água

B)  Transformar materiais usados em novos produtos

C)  Jogar tudo no lixo

D)  Guardar objetos em casa

2) O que é reuso?

A)  Usar algo de novo para outra finalidade

B)  Juntar todo o lixo em um só lugar

C)  Comprar novos produtos

D)  Queimar lixo para fazer energia

3) Como podemos reduzir a produção de lixo em casa?

R: Comprando apenas o necessário, reutilizando materiais e separando o lixo para reciclagem.

4) O que acontece quando não cuidamos do lixo que produzimos?

R: O lixo pode poluir o meio ambiente, sujar as ruas e causar problemas de saúde.

5) Qual dos seguintes materiais é mais fácil de reciclar?

A)  Plástico

B)  Comida

C)  Tecido

D)  Eletrônicos

6) Por que é importante reduzir, reciclar e reutilizar os resíduos?

R: Para proteger o meio ambiente, economizar recursos naturais e diminuir a quantidade de lixo que produzimos.