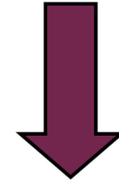


# CICLO DE VIDA DE UMA EMBALAGEM CARTONADA

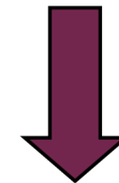
1- Escolhemos uma embalagem de leite. É uma embalagem cartonada e necessita de várias camadas de vários materiais: papel, plástico e alumínio. Estes materiais vêm de diversas fábricas.



2- Depois de fabricada a embalagem vai ser enchida noutra fábrica (leite, sumo, molhos para a comida, entre outras) e está pronta a ir para o supermercado para as pessoas a comprarem e usarem.

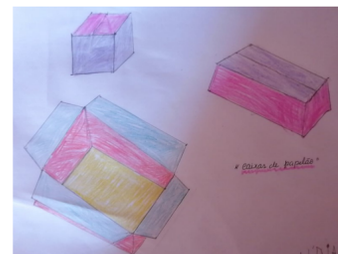


3- No fim de usada deve ser colocada no ponto amarelo. Depois irá para o centro de triagem do lixo e para a reciclagem.



4- Na reciclagem as várias camadas de papel, plástico e alumínio são separadas depois de agitadas em água e enviadas para fábricas que utilizam materiais reciclados.

O papel reciclado serve para fazer embalagens de cartão e o alumínio e plástico para fazer peças plásticas e até telhas usadas na construção civil.



Nas nossas casas, em vez de reciclar, arranjámos algumas formas de reutilizar as embalagens para criar algumas objetos, uns úteis (filhãos, copos para lápis, casinha de pássaros) e outros para dar largas à imaginação em brincadeiras (trabalhos de expressão plástica, foguetões, peço e engenho para tirar água, acordeão...):



2  
0  
1  
9  
—  
2  
0  
2  
0