

ATIVIDADE 11
AULA DE MATEMÁTICA REFERENTE À 2ª SEMANA DE JULHO (06-10/07) – 7º ANOS

O que é um Código de Barras e sua importância

EXPLICAÇÃO AUXILIAR NO LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=R4Ow8aAOhXQ>

Na prática, são 13 números conhecidos como EAN (Número de Artigo Europeu) – exceto para alguns países que adotam 12 dígitos.

Os 3 primeiros dígitos no código de barras descrevem o país de origem do produto que está sendo exportado, ou seja, o local onde foi gerado. No Brasil, o número é 789.

Na sequência, há 6 dígitos que revelam a empresa que fabricou a mercadoria, seguido por 3 números que apontam as características do produto, como altura, peso, largura, data de fabricação e validade.

O que é e para que serve o código de barras?

Um **código de barras** é um conjunto numérico e gráfico que **serve** para identificar, individualmente, produtos dentro de uma cadeia de suprimentos.

Como funciona o código de barras dos produtos?

Cada **produto** tem um desenho diferente de **barras**, ou seja, ele é único. As **barras** pretas retém a luz emitida pelo leitor de **códigos**, e as **barras** brancas a refletem. Assim, o leitor capta os sinais e interpreta os números.

Qual a importância da utilização do código de barras?

Importante para a identificação dos produtos no ponto de venda, o **código de barras** facilita a vida do varejista em diversas operações diárias e proporciona uma segurança nas informações coletadas

PESQUISE ALGUNS PRODUTOS NA SUA CASA E/OU INTERNET.
PESQUISE NA INTERNET A TABELA DOS CÓDIGOS DE BARRAS DOS PAÍSES.

PRODUTO	3 PRIMEIROS DÍGITOS	PAÍS	PRODUTO	3 PRIMEIROS DÍGITOS	PAÍS



PAÍS: _____



PAÍS: _____



PAÍS: _____



PAÍS: _____



PAÍS: _____



PAÍS: _____

----- **ENVIAR FOTO DA ATIVIDADE ATÉ 22h do dia 11/07 – SÁBADO** -----