



Guarani Organizadora de Gincanas
16ª Gincana Cultural Municipal de Nova Petrópolis
22, 29 e 30 de março de 2025

TAREFA 035 – Treino transgênico

Os alimentos transgênicos são organismos vivos modificados geneticamente, ou seja, genes de uma espécie são retirados e inseridos em outra.

Os alimentos transgênicos foram criados para aumentar a produtividade agrícola e a resistência a pragas, doenças e adversidades climáticas. Possivelmente se procurarmos em nosso estoque de alimentos em casa encontraremos algum produto que tenha o símbolo abaixo.



Vamos as compras então, ou a busca em seu estoque de casa!

Para cumprir essa tarefa queremos que nos apresentem no mínimo TRÊS e no máximo DEZ alimentos diferentes que contenham o símbolo mencionado. Muito simples né, então vamos deixar um pouco mais complexa.

Queremos que a soma dos valores de Kcal por porção informados em cada embalagem de cada alimento selecionado seja igual a quantidade de calorias queimadas em alguma atividade física realizada antes do dia 29/03/2025.

Para comprovar as calorias queimadas na atividade física, deve ser entregue um celular com aplicativo de exercícios ou algum relógio que contenha a função e mostre claramente a data da atividade e a quantidade de calorias queimadas.

Exemplo do valor que deve ser considerado para somar nas embalagens

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			APLICATIVO	
Porção de 50g (meia unidade)			sexta-feira, 14, fev.	
	Qtde por porção	VD (*)		
Valor Energético	99Kcal = 470 kJ	5,6%	Lazer	99.0 Kcal
Carboidratos	0g	0%	20:10	00:34:24
Proteínas	7g	9%		
Gorduras Totais	8g	15%		
Gorduras Saturadas	2,5g	11%		

Observação: neste exemplo utilizaremos apenas um produto, porém como explicado serão a soma de no mínimo TRÊS. E assim, apresentar um aparelho com data e com as "calorias queimadas", neste caso = 99 calorias.

Boa sorte equipes! **Pombero.**

Instruções: apresentem conforme solicitado;

Entrega: entre 04:50 e 04:55 do dia 30/03/2025;

Local: na Aldeia;

Pontuação: 420 pontos.