

VAMOS APRENDER INTERPRETAR AS RECEITAS

Amigurumipassoapasso.com.br

Aprenda ler as receitas de uma forma correta.

Vamos para o primeiro exemplo.

Exemplo 01:

4pb,(2pb,aum) x6 ,4pb (32)

Os () significa que deve multiplicar, ele sempre vem acompanhado com um X(vezes), então tudo que está dentro dos parênteses você deve multiplicar, como a carreira acima mostra

4pb,(2pb,aum) x6 ,4pb (32)

A carreira irá ficar da seguinte maneira.

4pb,2pb,aum,2pb,aum,2pb,aum,2pb,aum,2pb,aum,2pb,aum,4pb (32)

Mas vale lembrar que algumas receitas podem vir da seguinte maneira.

4pb,[2pb,aum] x6 ,4pb (32)

4pb,{2pb,aum} x6 ,4pb (32)

4pb,*2pb,aum* x6 ,4pb (32)

4pb,"2pb,aum" x6 ,4pb (32)

O gesto é apenas pra mostrar o que deve ser multiplicado, então pode ser , parênteses,colchete,asterisco,aspas,chave.

Isso acontece também com os vezes , algumas receitas ficam dessa maneira ↓

4pb,[2pb,aum] x6 ,4pb (32)

4pb,[2pb,aum] *6 ,4pb (32)

4pb,[2pb,aum] 6vezes ,4pb (32)

O numero (30) significa que a carreira que você fez teve 30 pontos.

$$4pb, [2pb, aum] \times 6, 4pb (32)$$

$$2pb + aum \times 6 = 24 \text{ pontos.}$$

Lembrando que o aumento vale 2 pontos.

Então $2pb + aum = 4 \text{ pontos} \times 6 = 24 \text{ pontos.}$

Então dentro dos parênteses você tem 24 pontos.

$$24 \text{ pontos} + 4pb + 4pb = 32 \text{ pontos}$$

$$4pb + 2pb, aum, 2pb, aum, 2pb, aum, 2pb, aum, 2pb, aum, 2pb, aum, 2pb, aum, + 4pb = (32)$$

Exemplo 02:

Carr 15: (2pb, 1dim) ao redor. (12)

Lembra que eu disse que sempre que tem pontos dentro dos parênteses sempre vem algo multiplicando? Mas nessa carreira não mostra a quantidade que deve multiplicar, vamos lá vou ensinar.

$$(2pb, 1dim) \text{ ao redor. } (12)$$

$2pb + 1dim = 3 \text{ pontos}$, o total de ponto da carreira é (12)

Então você deve multiplicar até da 12 pontos.

Ficará assim .

$$2pb, 1dim, 2pb, 1dim, 2pb, 1dim, 2pb, 1dim (12)$$

Multiplicamos por 4 vezes.

$$1Pb + 1dim = 3 \text{ pontos} \times 4 = (12)$$