

1. Ana tem uma calculadora que está com as teclas +, - e : quebradas. Como Ana pode escrever o número 2048 no visor sem apertar essas teclas?

2. O perímetro de um retângulo é a 32,5cm e os valores da medida dos lados desse retângulo são números decimais positivos. Qual é a área desse retângulo?

Desafio: Em um dos pratos da balança há um bolo recheado de chocolate. Quais desses alimentos você pode colocar no outro prato para equilibrar a balança?



- ★ 45 cupcakes têm massa igual a 60g cada.
- ★ 90 gelatinas têm massa igual a 30 g cada.
- ★ 4 limões têm massa igual a 252 g.
- ★ 2 pizzas inteira de bacon têm massa igual a 1,108kg cada.
- ★ 18 maçãs têm massa igual a 150 g cada.
- ★ 1 colher de uva passa tem massa igual a 17 g.
- ★ 1 bolo sem recheio tem massa igual a 800g.
- ★ 1 pera tem massa igual a 133g.
- ★ 1 bolo recheado de chocolate tem massa igual a 2,7kg.

1. Ana tem uma calculadora que está com as teclas +, - e : quebradas. Como Ana pode escrever o número 2048 no visor sem apertar essas teclas?

2. O perímetro de um retângulo é a 32,5cm e os valores da medida dos lados desse retângulo são números decimais positivos. Qual é a área desse retângulo?

Desafio: Em um dos pratos da balança há um bolo recheado de chocolate. Quais desses alimentos você pode colocar no outro prato para equilibrar a balança?



- ★ 45 cupcakes têm massa igual a 60g cada.
 - ★ 90 gelatinas têm massa igual a 30 g cada.
 - ★ 4 limões têm massa igual a 252 g.
 - ★ 2 pizzas inteira de bacon têm massa igual a 1,108kg cada.
 - ★ 18 maçãs têm massa igual a 150 g cada.
 - ★ 1 colher de uva passa tem massa igual a 17 g.
 - ★ 1 bolo sem recheio tem massa igual a 800g.
 - ★ 1 pera tem massa igual a 133g.
 - ★ 1 bolo recheado de chocolate tem massa igual a 2,7kg.
-