

NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



Ceia de Natal

Prestar atenção em tabelas é muito útil para quem gosta de fazer economia e usar bem seu dinheiro.

Dona Elisa costuma pesquisar os preços das mercadorias e, na época de Natal, ela não deixa de aproveitar as ofertas. Sempre compra no supermercado que oferece o preço mais baixo e não importa a distância que tenha que caminhar.

Compare os preços de alguns produtos para a Ceia de Natal destes dois supermercados.

Supermercados

Preço Bom		Compre Mais	
Peru - R\$ 22,36	kg	Peru - R\$ 32,32	kg
Arroz - R\$ 13,90	5k g	Arroz - R\$ 19,50	5 kg
Nozes - R\$ 9,50	100 g	Nozes - R\$ 13,90	100 g
Pernil - R\$ 19,99	kg	Pernil - R\$ 29,98	kg
Bacalhau - R\$ 74,50	kg	Bacalhau - R\$ 65,00	kg
Refrigerante - R\$ 5,00	l	Refrigerante - R\$ 3,70	l
Frutas secas - R\$ 10,00	100g	Frutas secas - R\$ 6,90	100 g
Espumante - R\$ 39,30	l	Espumante - R\$ 69,90	l

1- Em qual supermercado você acha que dona Elisa vai preferir comprar:

- a) bacalhau _____ d) pernil _____
b) arroz _____ e) refrigerante _____
c) frutas secas _____ f) peru _____

2- Calcule a diferença de preço dos supermercados nos produtos:

nozes	bacalhau	arroz	espumante

3- Débora irmã de dona Elisa, pediu para ela trazer do supermercado mais barato os itens abaixo. Calcule o valor:

- a) 3kg de bacalhau c) 10 kg de arroz



- b) 6 l de refrigerante d) 500 g de frutas secas

4- Quanto dona Elisa gastou fazendo as compras para Débora?



5- Débora pagou a irmã com as seguintes cédulas:



a) Quanto ela deu em dinheiro? _____

b) Recebeu troco? _____

c) De quanto foi o troco? _____

Cálculos:

1- Em qual supermercado você acha que dona Elisa vai preferir comprar:

- a) bacalhau Compre Mais d) pernil Preço Bom
 b) arroz Preço Bom e) refrigerante Compre Mais
 c) frutas secas Compre Mais f) peru Preço Bom

2- Calcule a diferença de preço dos supermercados nos produtos:

nozes	bacalhau	arroz	espumante
$\begin{array}{r} 13,90 \\ - 9,50 \\ \hline 4,40 \end{array}$	$\begin{array}{r} 74,50 \\ - 65,00 \\ \hline 09,50 \end{array}$	$\begin{array}{r} 19,50 \\ - 13,90 \\ \hline 05,60 \end{array}$	$\begin{array}{r} 69,90 \\ - 39,30 \\ \hline 30,60 \end{array}$

3- Débora irmã de dona Elisa, pediu para ela trazer do supermercado mais barato os itens abaixo. Calcule o valor:

a) 3kg de bacalhau

$$\begin{array}{r} 65,00 \\ \times 3 \\ \hline 195,00 \end{array}$$

c) 10 kg de arroz

$$\begin{array}{r} 13,90 \\ \times 2 \\ \hline 27,80 \end{array}$$



b) 6 l de refrigerante

$$\begin{array}{r} 3,70 \\ \times 6 \\ \hline 22,20 \end{array}$$

d) 500 g de frutas secas

$$\begin{array}{r} 10,00 \\ \times 5 \\ \hline 50,00 \end{array}$$

4- Quanto dona Elisa gastou fazendo as compras para Débora?

$$\begin{array}{r} 195,00 \\ 27,80 \\ + 22,20 \\ 50,00 \\ \hline 295,00 \end{array}$$



5- Débora pagou a irmã com as seguintes cédulas:



a) Quanto ela deu em dinheiro? Ela pagou R\$ 300,00

b) Recebeu troco? Sim

c) De quanto foi o troco? De R\$ 5,00

Cálculos:



Visite nossas
redes sociais



<https://sosprofessoratividades.com>



<https://br.pinterest.com/betasobeta/sosprofessoratividades/>



<https://www.facebook.com/sosprofessoratividades/>



<https://www.instagram.com/sosprofessoratividades/>



[https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzd
_O58A?view_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzd_O58A?view_as=subscriber)

Produção: sosprofessoratividades.com

Este material é totalmente gratuito e elaborado por
[@sosprofessoratividades.com](https://sosprofessoratividades.com). Todas as atividades do blog/site
são protegidas pela lei dos direitos autorais, nº 9.610/98 -
proibido a venda, cópias para outros sites, blogs ou redes sociais.

Direito de imagens:



pixabay