

Enviada por Marlene Lucia Siebert Sapelli/2007  
(usar a ideia, mas atualizar os dados)

### Aula sobre impostos

Eis aí uma temática instigante.

#### Nada é gratuito!

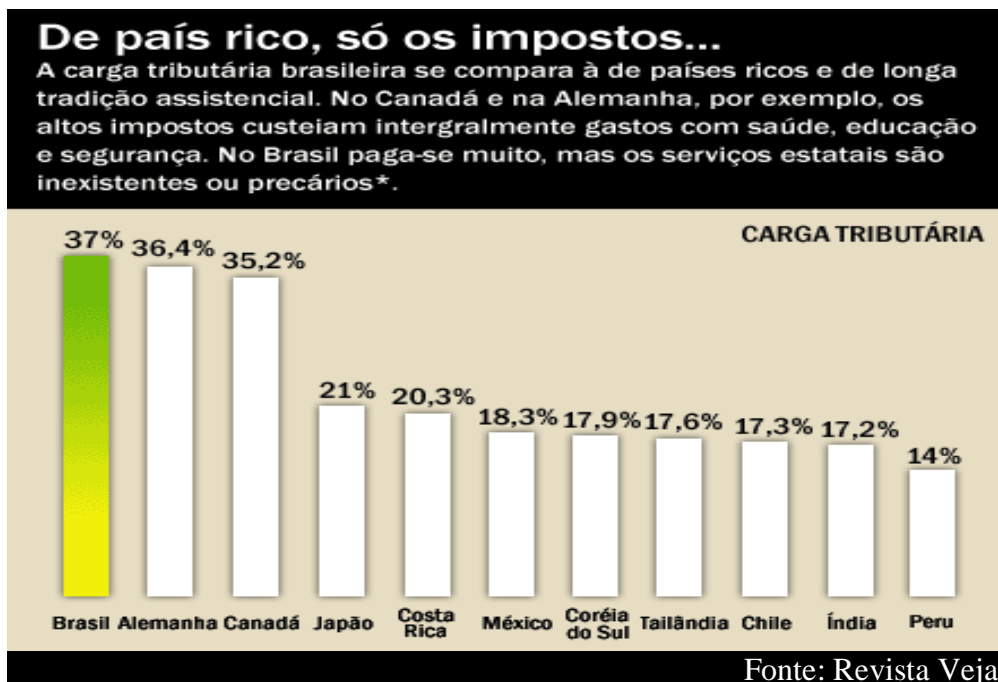
Não existe nada de público que seja gratuito. Tudo é pago. Quando compro produtos, quando uso serviços de diferentes profissionais, quando contrato serviços de telefone ou luz, quando recebo meu pagamento e retenho imposto na fonte, em todas essas situações contribuo na arrecadação de impostos.

Imposto é uma quantia paga compulsoriamente por pessoas ou organizações para um governo. Esse governo deveria investir em projetos e ações que garantissem o bem coletivo, mas nem sempre isso acontece.



Imagem disponível em <http://dgi.blogs.sapo.pt/arquivo/impostos.JPG>

No Brasil, as pessoas têm uma carga de impostos muito grande, porém o retorno não é significativo.



Temos vários tipos de impostos. Por exemplo:

a) Imposto de renda: cobrado pela União sobre os rendimentos de pessoas físicas e jurídicas [sigla: IR ] .

b) Imposto sobre circulação de mercadorias e serviços: cobrado pelos Estados e Distrito Federal sobre o valor de venda de mercadorias, deduzida a importância paga nas etapas anteriores de comercialização, e sobre serviços de transporte e comunicação [sigla: ICMS ] .

c) Imposto sobre propriedade de veículos automotores: cobrado pelos Estados e Distrito Federal sobre o valor de veículos [sigla: IPVA ] .

d) Imposto sobre propriedade territorial rural: cobrado pela União sobre o valor de imóveis rurais [sigla: IPTR ] .

e) CPMF: imposto do cheque.

Veja a tabela abaixo e perceba quanto é a parte de imposto em diferentes produtos:

## Saiba qual é a fatia do Fisco



Produtos	Preços em R\$	% Tributos/Preço Final	Carga tributária em R\$
<b>Materiais de limpeza</b>			
Detergente	0,83	40,50	0,34
Sabão em pó	3,98	42,27	1,68
Amaciante	1,88	43,16	0,81
Água sanitária	1,42	37,84	0,54
Desinfetante	2,26	37,84	0,86
Álcool	2,99	43,28	1,29
Sabão em barra	3,31	40,50	1,34
Saponáceo	2,09	40,50	0,85
<b>Materiais de construção</b>			
Vaso sanitário	60,00	39,50	23,70
Saco de cimento	22,00	39,50	8,69
Lata de tinta	90,00	39,50	35,55
Tijolo	170,00	36,69	21,58
<b>Casa Popular</b>	45.000,00		
Material de construção		39,50	17.775,00
IPBI		2	900,00
INSS trabalhador		8	3.600,00
Total			22.275,00
<b>Eletrodomésticos</b>			
TV 29 polegadas	1.249,00	38	474,60
DVD	620,00	38	235,60
Som - Micro System	890,00	38	338,20
<b>Mercearia</b>			
Biscoito	1,20	38,50	0,42
Açúcar	1,01	40,50	0,41
Sal	0,74	29,48	0,22
Farinha de trigo	1,59	34,47	0,55
Macarrão espaguete	1,69	35,20	0,59
Óleo	3,82	37,18	1,42
Café	4,12	36,52	1,50
Margarina 500g	3,52	37,18	1,31
Leite longa vida	1,53	33,63	0,51
Achocolatado	3,59	37,84	1,36
<b>Enlatados</b>			
Ervilha	1,19	35,86	0,43
Molho de tomate	1,30	36,66	0,48
Milho verde	1,33	37,37	0,50
<b>Carnes</b>			
Bovina	6,00	18,67	1,12
Frango	4,00	18,00	0,72
<b>Bebidas</b>			
Refresco em pó	0,80	38,32	0,31
Cerveja	0,96	56	0,54
Refrigerante lata	0,93	47	0,44
Água 1,5 litro	1,20	45,11	0,54
Cachaça 1 litro	3,10	83,07	2,58
<b>Cama mesa e banho</b>			
Lençol	26,80	37,51	10,05
Toalha banho	16,80	36,33	6,10
Cobertor	34,90	37,41	13,06
<b>Energia elétrica</b>	100,00	45,80	45,80

Fonte: Instituto Brasileiro de Planejamento Tributário (IBPT)

Fonte da tabela: Site do "Diário do Comércio" (ACSP)

Na imagem a seguir fica ainda mais clara a parte de impostos de alguns produtos:

## O custo invisível

A pior mordida vem embutida no preço de todos os bens e serviços.

(em % de tributos sobre o preço final)



Feijão  
**18%**



Carne de boi  
**18,7%**



Leite  
**19,2%**



Iogurte  
**24%**



Carro popular  
**27,1%**



Macarrão  
**35,2%**



Óleo  
**37,2%**



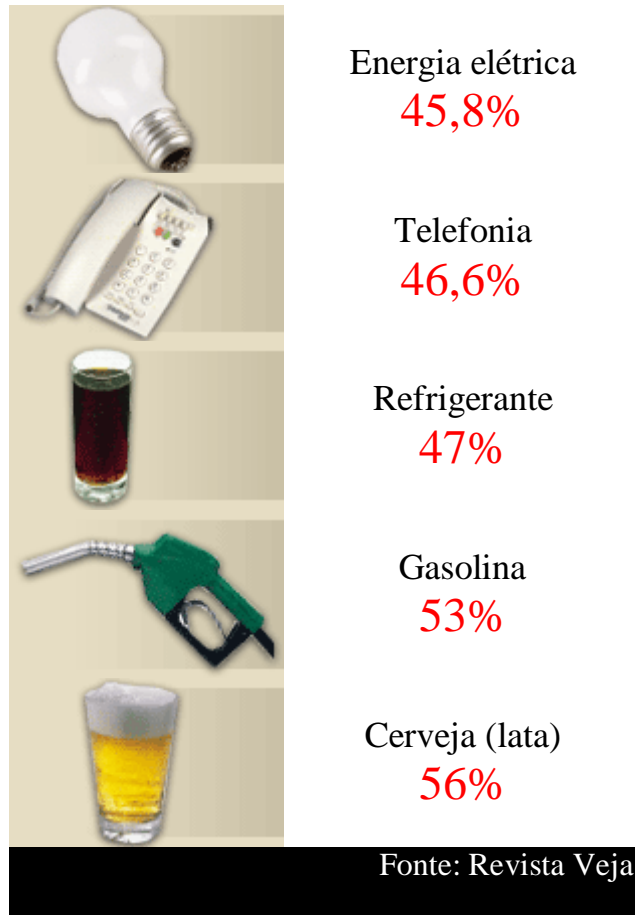
Televisor  
**38%**



Papel higiênico  
**40,5%**



Sabonete  
**42%**



#### Atividades

1. Recolha embalagens de produtos e coloque em cada um, um cartaz com o preço e o valor do imposto (registre os seus cálculos). Com esse material organize uma exposição para a comunidade escolar ter acesso às informações obtidas.
2. Montar gráficos com os dados apresentados.
3. Cada grupo entrevistar um secretário do município para verificar quanto se investe em cada setor, quais as dificuldades e como são definidas as prioridades.
4. Entrevistar um trabalhador que tenha desconto de imposto em folha, tirar cópia do seu contra-cheque e calcular quanto pagou de imposto nos anos em que trabalhou.
5. Analisar contas de luz e telefone e perceber quanto se paga de imposto.
6. Analisar talões de IPTU e coleta de lixo. Observar os valores, a forma de parcelamento e comparar os valores de diferentes regiões da cidade.
7. Coletar notícias de jornais que falem sobre desvio ou mau uso de verbas públicas, montar um painel, discutir com a turma e produzir uma história em quadrinhos denunciando e informando as pessoas.
8. Descobrir quanto os empregadores pagam de impostos sobre cada trabalhador e perceber por que hoje eles não querem mais que eles tenham vínculos empregatícios.
9. Criar várias situações-problema com cálculos matemáticos, envolvendo a questão de impostos.