

# Universidade Federal de Viçosa Campus UFV - Florestal

### Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional

Material produzido como resultado da dissertação: Ferramentas Práticas para Ensino de Estatística na Educação Básica.

**Autora**: Dayana Cecília Reis Beirigo Dutra **Orientador**: Prof. Fernando de Souza Bastos

Coorientadora: Profa. Lúcia Helena dos Santos Lobato

\_\_\_\_\_

**Nível de ensino:** Fundamental. **Ano:** 7°

Unidade Temática: Probabilidade e Estatística

**Objetos de Conhecimento:** Gráficos de setores: interpretação, pertinência e construção para representar conjunto de dados.

**Habilidades:** (EF07MA37) Interpretar e analisar dados apresentados em gráfico de setores divulgados pela mídia e compreender quando é possível ou conveniente sua utilização.

Palavras-chave: gráfico de setores; análise; mídia

Recursos: Gráficos de Setores, Memes e Dados Reais.

**Desenvolvimento da habilidade:** O professor apresenta as características básicas do gráfico de setores. Após, os grupos de alunos tentam localizar problemas nas imagens retiradas de memes, notícias e relatórios de empresas com relação à utilização do gráfico de pizza. Ao final da atividade é esperado que o aluno compreenda quando é adequada a utilização desse tipo de gráfico.

## **Detalhamento da Atividade**

Composição: imagens de revistas, jornais, internet, relatórios que utilizam gráficos de setores.

Quantidade de alunos por grupo: 5

Descrição: Após aula expositiva sobre as características do gráfico de setores, os alunos devem se reunir em grupos e discutir a adequação de elementos dos gráficos de setores de memes, notícias, relatórios e outras fontes de dados.

# Introdução

O gráfico de setores, também conhecido como gráfico de pizza, é utilizado para mostrar relações de proporcionalidade em vista de um todo. O gráfico tem um formato circular no qual a área de cada setor ("fatia") é proporcional a frequência relativa do dado, ou seja, quanto maior a frequência do dado em relação ao todo, maior será a sua fatia no gráfico.

Nesse tipo de gráfico, algumas características devem ser observadas:

- A soma de todas categorias representadas deve ser igual a 100%;
- O gráfico deve ter legendas claras;
- O gráfico que possuir várias categorias deve utilizar cores diferentes nas legendas;
- As porcentagens dos setores devem aparecer no gráfico;
- Apresentar mais de uma categoria de dados.
- Deve-se evitar gráficos de setores em 3D por dificultar a visualização da real proporção dos setores.

O gráfico de setores não é recomendado:

- Quando há muitas categorias para representação (7 ou mais);
- Para representar variáveis que tenham categorias com valores positivos e negativos ao mesmo tempo, ou valores iguais a zero.

# **Exercícios**

1 – Identifique os problemas nos gráficos dos memes abaixo:

b) a) bieu @queridogabe meu gráfico O QUE EU FAÇO QUANDO TENHO QUE ESTUDAR E 851000 Céu FALO PARA TODO HUNDO QUE TENHO QUE ESTUDAR ... Sol De Um Lado Da Piramide Sombra Do Outro Lado Da Piramide

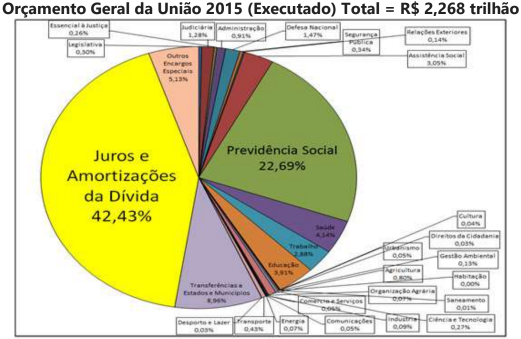
c) d)

# **ESCREVEM "PQ" NA INTERNET**





- 2 Os gráficos a seguir se referem a notícias, relatórios e outras fonte de informação reais. Verifique se a utilização do gráfico de setores foi adequada e justifique.
- a) Gráfico de pizza elaborado pela Auditoria Cidadã da Dívida.



Fonte: SIAFI Elaboração: AUDITORIA CIDADÃ DA DÍVIDA

b) Gráfico de pizza elaborado pela Folha na notícia sobre a fraude no Banco Panamericano (ver item 4 – Ganhos).

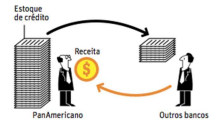
### **ENTENDA A FRAUDE DO PANAMERICANO**

Foram encontradas várias irregularidades, sendo a principal delas na venda de carteiras para outros bancos



# Venda de carteira

Suponha que o banco tivesse 1.000 financiamentos de R\$ 10.000. Ele "empacotava" o equivalen-te a R\$ 2 milhões e vendia para um grande banco



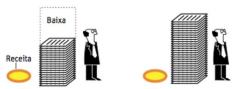
# 2

# Dar baixa

O PanAmericano deveria dar baixa desses R\$ 2 milhões do seu estoque de crédito, que compõe o seu patrimônio, pois já tinha contabilizado o valor como receita de venda



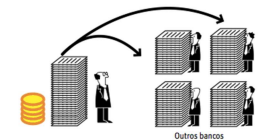
### O QUE O PANAMERICANO FEZ





# A fraude

O banco não dava baixa equivalente à parte vendida, ficando com o patrimônio inflado. É como vender um carro, transferi-lo, mas continuar usando-o como garantia para empréstimos



# 4

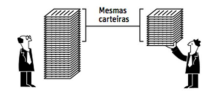
# Ganhos

O patrimônio fictício permitia a concessão de crédito incompatível com o patrimônio real. A fraude proporcionou ao banco crescer mesmo sem ter patrimônio para isso e gerou lucros irreais e bônus

para seus executivos



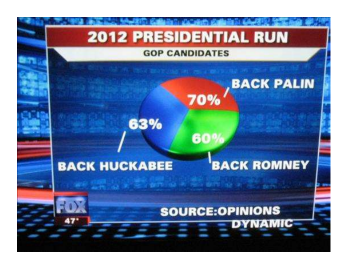
A descoberta O Banco Central cruzou informação sobre as carteiras vendidas no banco comprador e vendedor. Descobriu que um mesmo empréstimo estava em dois lugares



# OS RESPONSÁVEIS

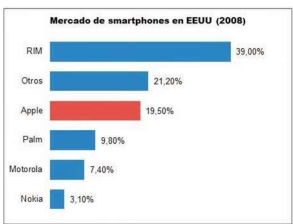
- > O BC e os controladores não divulgaram nomes, mas todas as pessoas do banco estão sendo investigadas. Auditores também
- > O BC já comunicou o Ministério Público Federal sobre indícios de
- > A instituição isentou o controlador, o Grupo Silvio Santos, que assumiu todo o prejuízo

c) Gráfico de pizza elaborado pela Fox sobre a corrida presidencial.



d) Gráfico de pizza na apresentação de Steve Jobs mercado de smartphones nos EUA





3 - Leia o artigo "7 dicas para não errar em gráficos corporativos" disponível em <a href="http://www.infographic.company/blog/2015/7dicas-graficos">http://www.infographic.company/blog/2015/7dicas-graficos</a>. Informe qual orientação você considerou mais interessante e justifique.

# REFERÊNCIAS

SANTOS, Thamires. **Tipos de Gráficos.** Disponível em: <a href="https://www.educamaisbrasil.com.br/enem/matematica/tipos-de-graficos">https://www.educamaisbrasil.com.br/enem/matematica/tipos-de-graficos</a>. Acesso em 14 Jan. 2021.

**MEMEDROID.** Disponível em: <a href="https://pt.memedroid.com/">https://pt.memedroid.com/</a>. Acesso em 14 Jan. 2021.

@queridogabe. **Meu Gráfico - O Que Eu Faço Quando Tenho Que Estudar.** Disponível em: <a href="https://pt.dopl3r.com/memes/">https://pt.dopl3r.com/memes/</a>. Acesso em 14 Jan. 2021.

Blog Brasil Acadêmico. **Gráficos que mentem: Manipulando gráficos e dados.** Disponível em: <a href="http://blog.brasilacademico.com/2014/04/graficos-que-mentem-manipulando.html">http://blog.brasilacademico.com/2014/04/graficos-que-mentem-manipulando.html</a>. Acesso em 14 Jan. 2021.

FATTORELLI, Maria Lucia. Disponível em: **Explicação Sobre o Gráfico do Orçamento Elaborado pela Auditoria Cidadã da Dívida.** https://auditoriacidada.org.br/explicacao/. Acesso em 14 Jan. 2021.

FOLHADESÃOPAULO. **PanAmericano pagou juros de R\$ 120 milhões a cliente.** https://m.folha.uol.com.br/mercado/2010/11/830457-panamericano-pagou-juros-de-r-120-milhoes-a-cliente.shtml Acesso em 14 Jan. 2021.

THE INFOGRAPHIC COMPANY. **7 dicas para não errar em gráficos corporativos.**Disponível em: <a href="http://www.infographic.company/blog/2015/7dicas-graficos">http://www.infographic.company/blog/2015/7dicas-graficos</a>. Acesso em 14 Jan. 2021.