

# 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 **Coorientador**: Prof. Guaraci de Lima Requena

**Nível de ensino:** Fundamental. **Ano:** 1°

Unidade Temática: Probabilidade e Estatística

**Objetos de Conhecimento:** Coleta e organização de informações e registros pessoais para comunicação de informações coletadas.

**Habilidades:** (EF01MA22) Realizar pesquisa, envolvendo até duas variáveis categóricas de seu interesse e universo de até 30 elementos, e organizar dados por meio de representações pessoais.

Palavras-chave: tabelas simples; tabelas duplas entrada; gráficos de colunas.

**Recursos:** Caixa das Categorias.

**Desenvolvimento da habilidade:** Os alunos recebem uma caixa contendo 4 categorias de itens: animais, plantas, esportes e frutas. Eles devem escolher 3 categorias de sua preferência e separar todos os itens relacionados. Logo após, os alunos representam a quantidade de itens encontrados na caixa em uma cartolina (ver layout) para visualização de toda turma. Cada item é representado por um círculo que será colado na cartolina.

#### **Detalhamento do Atividade**

Composição: 1 caixa de sapatos contendo: 30 fichas de itens para agrupamento, 4 fichas com categorias/grupos e 45 círculos para representar itens, sendo: 15 verdes; 15 amarelos, 15 azuis; 1 cartolina/ papel pardo com layout previamente desenhado (ver exemplo).

Quantidade de alunos: 5

Descrição: Na atividade, o aluno deve tentar categorizar corretamente os itens contidos na caixa e depois representá-los na cartolina. Ao todo são 4 categorias de itens, mas os alunos devem escolher apenas 3 para representar. O estudante deve colar os grupos escolhidos nos retângulos da cartolina. Em seguida, devese colar a quantidade de bolinhas correspondente à quantidade de itens que foram localizados para cada categoria. Os alunos devem usar uma cor de bolinha para cada coluna do gráfico para facilitar a visualização.

## **Exercícios**

1	_	K	espond	a as	questões	abaixo:	
---	---	---	--------	------	----------	---------	--

- a) Qual a quantidade de itens para agrupamento contidos na caixa?
- b) Qual a quantidade de grupos (categorias)?
- c) Das categorias que você escolheu, qual possui mais itens? Quantos itens ela tem?
- d) Veja os gráficos (desenhado na cartolina) elaborados por seus colegas. Eles ficaram semelhantes ao gráfico que seu grupo construiu? Aponte as diferenças.

MAÇA



**MELANCIA** 



LARANJA



BANANA



UVA



**MORANGO** 



PERA



ABACAXI



**FUTEBOL** 



BASQUETE



TÊNIS



NATAÇÃO



**CICLISMO** 



VÔLEI



**GATO** 



CACHORRO



RATO



COELHO



SAPO



**MACACO** 







# **COBRA**



**GATO** 



CACHORRO



PEIXE



**GALO** 



CACTO



ROSA



GIRASSOL 🕮



TREVO



Material para elaboração do Jogo - Categorias (Grupos)

**ANIMAIS** 

**ESPORTES** 

**FRUTAS** 

**PLANTAS** 

	ITENS POR GRUP	0
00000000		0000000