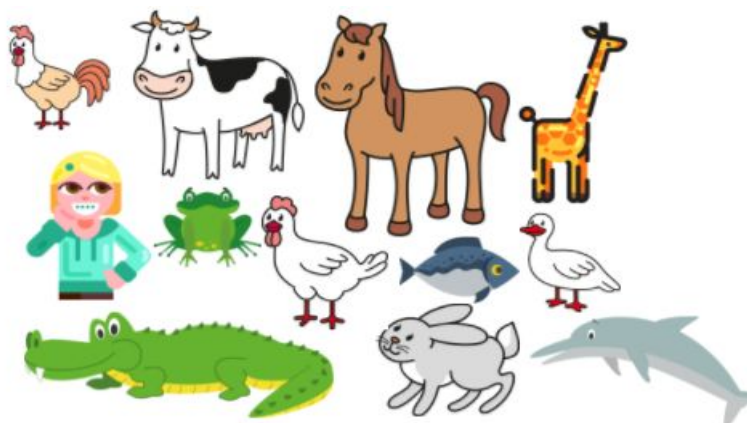


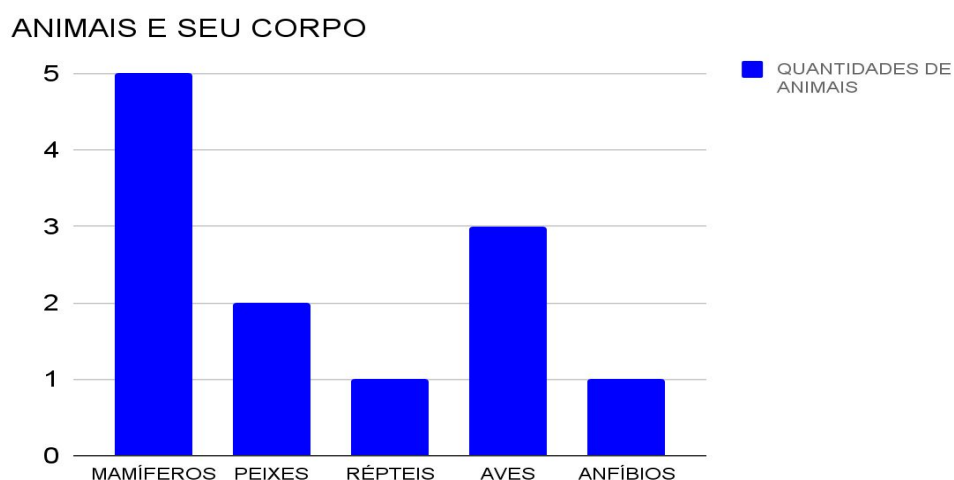
**EM UMA AULA A PROFESSORA TROUXE PARA O GRUPO AS IMAGENS DE ALGUNS ANIMAIS E FEZ OS SEGUINTE QUESTIONAMENTOS:**



- **ESTES ANIMAIS PERTENCEM A QUAIS GRUPOS?**
- **DO QUE ELES SE ALIMENTAM?**

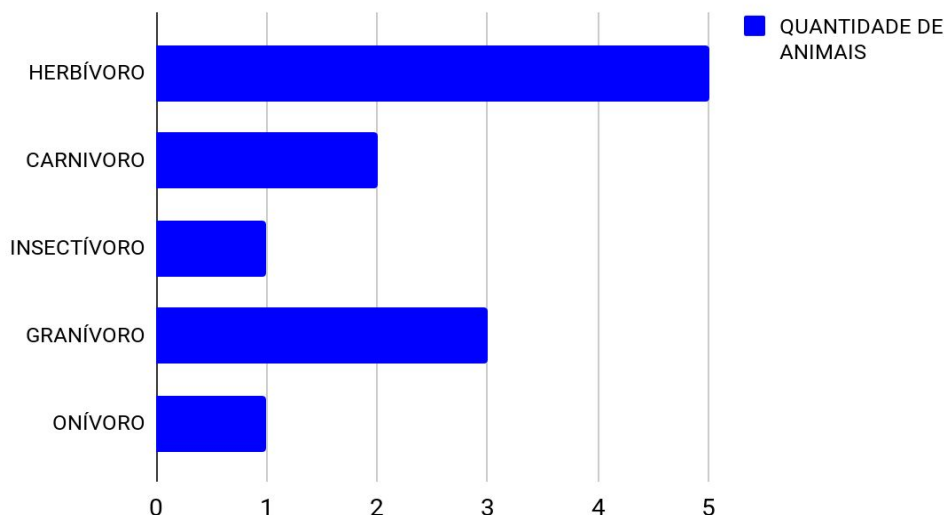
**ENTÃO A PROFESSORA SOLICITOU AOS ALUNOS QUE CRIASSEM UM GRÁFICO DE COLUNAS DA CLASSIFICAÇÃO DOS ANIMAIS DAS IMAGENS APRESENTADAS DE ACORDO COM SUAS CARACTERÍSTICAS DO CORPO.**

**VEJA COMO FICOU!**



**NESTE OUTRO GRÁFICO ESTÃO REPRESENTADOS OS ANIMAIS QUANTO A SUA ALIMENTAÇÃO!**

## ANIMAIS E SUA ALIMENTAÇÃO



### AGORA É COM VOCÊ!

#### ANALISE OS DOIS GRÁFICOS E RESPONDA:

- **IDENTIFIQUE OS GRÁFICOS ESCRIVENDO QUAL É O GRÁFICO DE COLUNAS E QUAL É O GRÁFICO DE BARRAS.**

Espera-se que neste item o aluno diferencie o primeiro gráfico como sendo de colunas e o segundo gráfico como sendo de barras.

- **O QUE REPRESENTA O EIXO HORIZONTAL NO GRÁFICO DE COLUNAS?**

O eixo horizontal no gráfico de colunas representa os tipos de animais em relação às características do corpo.

- **O QUE REPRESENTA O EIXO HORIZONTAL NO GRÁFICO DE BARRAS?**

Representa a quantidade de animais de cada tipo classificados em relação a seu corpo (herbívoro, carnívoro, insectívoro, granívoro, onívoro).

- **A QUANTIDADE DE ANIMAIS REPRESENTADAS NOS DOIS GRÁFICOS É A MESMA? PORQUÊ?**

Sim, é a mesma por se tratar da mesma amostra (mesmos animais)

- **QUAL ELEMENTO NÃO ESTÁ APARECENDO EM NENHUM DOS GRÁFICOS? INSIRA ESTE ELEMENTO NOS GRÁFICOS.**

Nenhum dos dois gráficos está especificando a fonte dos dados.