

## ATIVIDADES PARA O PERÍODO DE 25/05 À 05/06 - 6ºs anos

Disciplina: Matemática

Professora: Msc. Silvânia Costa

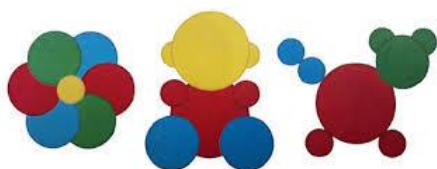
Olá! Espero que estejam todos bem! Há a seguir a indicação de novas atividades a serem feitas durante o isolamento social, por conta do novo coronavírus. Bons estudos!

### ATIVIDADE

- 1) Continuaremos com a leitura de trechos do livro “O homem que calculava”, acompanhando as aventuras de seu protagonista, Beremiz.

Tal livro encontra-se disponível no link abaixo:  
[https://daffy.ufs.br/uploads/page\\_attach/path/7767/O\\_Homem\\_que\\_Calculava\\_-\\_Malba\\_Tahan.pdf](https://daffy.ufs.br/uploads/page_attach/path/7767/O_Homem_que_Calculava_-_Malba_Tahan.pdf)

- Leia os Capítulos 9 e 10, prestando atenção e buscando compreender o raciocínio utilizado.
- 2) Desafio: só círculos!  
O desafio consiste em montar figuras diversas utilizando apenas círculos ou partes de círculos. Veja os exemplos:



Legal né? Solte sua imaginação e crie figuras cumprindo o desafio!

3) Estudaremos os **Números Naturais**, já conhecidos por vocês e visto muitas vezes no nosso cotidiano.

A sequência dos números naturais pode ser representada da seguinte maneira:

0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,...

A seguir complete com seus dados observando os números naturais em situações de contagem e medida.

## Meus Números



Meu primeiro nome é ... \_\_\_\_\_

Ele tem \_\_\_\_\_ letras

Meu endereço é ...

Rua \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_

Cidade \_\_\_\_\_ Estado \_\_\_\_\_

Cep \_\_\_\_\_

Dia de meu nascimento \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Minha Idade: \_\_\_\_\_

Peso com que nasci: \_\_\_\_\_

Meu peso hoje \_\_\_\_\_

Minha altura \_\_\_\_\_ cm

Meu nº de sapatos \_\_\_\_\_

Na minha família há \_\_\_\_\_ pessoas. ( Não esqueça de incluir você)

Meu número preferido é \_\_\_\_\_



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
COLÉGIO DE APLICAÇÃO

Av. Marechal Rondon S/N, Rosa Elze. CEP: 49100-000  
(79) 3194-6930/6931 – [direcao.codap@gmail.com](mailto:direcao.codap@gmail.com) –



### Observações

- Encontra-se aberto um fórum no SIGAA para que vocês possam tirar dúvidas.
- Ao responder às questões propostas ou fazer as atividades solicitadas postar no instagram, marcando os perfis: Matemática Codap (@matematica.codap), CODAP/UFS (@codapufs) e professora Silvânia (@silvania\_scosta).