

**2º ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDOS – COVID  
19 DO ANO DE 2021**



**ESCOLA MUNICIPAL ARTHUR DA COSTA E SILVA.**

**ALUNO(A): \_\_\_\_\_ SALA DE RECURSO**

**PROFESSORA : Luciana de Sousa Bizetto**

**COMPONENTES CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA**

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 01/03/2021 a 05/03/2021**

**DEVOLUTIVA DESTE ROTEIRO: DIA 05/03/2021**

## **GRUPO 1**

Prezados Pais e responsáveis!

Contamos muito com a participação de vocês nesse Plano de Estudos Dirigidos. Primeiro, reserve um local para que seu (sua) filho (a) possa estudar com tranquilidade. Depois leia com atenção as orientações que seguem. Nela descrevemos de forma simples o que vamos estudar, para que, como e de que forma faremos os registros da aprendizagem. Também podemos estar mais próximos pelo aplicativo “whatsApp”. Caso tenha dúvidas, estarei no horário de aula, disponível para ajudar. Não se esqueça de que estamos em um momento de reclusão social devido ao vírus COVID-19, por isso mantenha os cuidados necessários para a sua proteção e da sua família.

Um abraço! professora Luciana

<b>COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?</b>	ATRAVÉS DAS ATIVIDADES DIÁRIAS ENVIADAS PELA PROFESSORA À SEREM REALIZADAS NO ROTEIRO.
<b>COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?</b>	POR MEIO DE ESCRITA ,CÁLCULO E RACÍCINIO NO ROTEIRO.
<b>PARA QUÊ VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b>	PERCEBER O QUE É ORDEM CRESCENTE. NOÇÃO DE DEZENA E UNIDADE. COMPREENDER ENUNCIADOS DO GRÁFICO. LOCALIZAR INFORMAÇÕES EXPLÍCITAS NO GRÁFICO.

## ORDEM CRESCENTE

QUEM VEM ANTES DO 6?   
 QUEM ESTÁ ENTRE O 8 E O 10?   
 QUEM EQUIVALE A UMA DEZENA?   
 QUEM VEM DEPOIS DO 7?   
 QUEM VEM ANTES DO 2?   
 QUEM VEM DEPOIS DO 1?   
 QUEM ESTÁ ENTRE O 5 E O 7?   
 QUEM ESTÁ ENTRE O 6 E O 8?   
 QUEM VEM ANTES DO 4?   
 QUEM VEM DEPOIS DO 3?

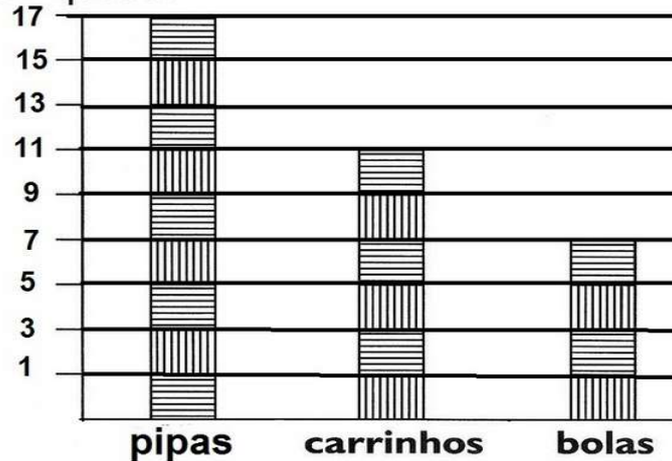
ORDEM CRESCENTE

RESPONDA AS PERGUNTAS ACIMA E DEPOIS ESCREVA OS NÚMEROS ENCONTRADOS EM ORDEM CRESCENTE:



## BRINCANDO COM GRÁFICO

1) Observe o gráfico de brinquedos de Artur. Cada barra corresponde a um brinquedo.



2) Agora, responda:

- Quantas bolas Artur tem? \_\_\_\_\_
- Quantos carrinhos? \_\_\_\_\_
- Quantas pipas a mais que carrinhos? \_\_\_\_\_
- Quantas bolas tem a menos que pipas? \_\_\_\_\_
- Quantos carrinhos faltam para Artur ficar com a mesma quantidade que tem de pipas? \_\_\_\_\_

3) QUAIS BRINQUEDOS O ARTUR TEM MAIS? ESCREVA A RESPOSTA NO QUADRINHO.

4) QUANTAS BOLAS ARTUR PRECISARÁ TER PARA ALCANÇAR OS PIPAS? ESCREVA A RESPOSTA NO QUADRINHO.