

<b>ESCOLA MUNICIPAL ANTONIO LACERDA BACELLAR</b>		
Nome do aluno:		Semana:32
Professor:Verônica	Data:25/10 a 29/10/21	Turma: 3ªA
Componente Curricular: Matemática	Entrega: Via WhatsApp	
Projeto Segue		
Habilidades: EF02MA01) Comparar e ordenar números naturais (até a ordem de centenas) pela compreensão de características do sistema de numeração decimal (valor posicional e função do zero).		

ATIVIDADE DE MATEMATICA.

ORIENTAÇÕES PARA A ATIVIDADE:Primeiro completar os numerais que estão faltando conforme a sequencia - Depois Repetir a sequencia no espaço abaixo – Após fazer a contagem dos numerais com auxilio do material de apoio

Material Necessário: Lapis de cor, lapis de escrever, palitos de sorvete ou feijão para auxiliar na contagem

Observe a seqüência e complete com os números que faltam:

1		3	4	5
6	7		9	
	12	13		15
16		18	19	
	22			25

Repita a sequênciã numérica no espaço abaixo:

SEGUE MATERIAL DE APOIO PARA CONSULTA E REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE DE MATEMÁTICA:

## TABELA PARA CONSULTA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

<b>ESCOLA MUNICIPAL ANTONIO LACERDA BACELLAR</b>		
Nome do aluno:		Semana: 32
Professor: Verônica	Data: 25/10 a 29/10/21	Turma: 3ªA
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Via WhatsApp para professora.	
Projeto Segue		
Habilidades (EF02LP06) Perceber o princípio acrofônico que opera nos nomes das letras do alfabeto.		

**ATIVIDADE DE LÍNGUA PORTUGUESA**

Primeiro – Pegar o envelope com seu nome sobrenome e recortar as letras e colar.- Depois Completar os quadradinhos com a letra inicial do seu nome e o outro quadradinho com a letra final. - Após separar as sílabas do nome contando com palmas quantas vezes abrimos a boquinha para falar. Faremos também a contagem de letras que possui o seu nome . Fazer o registro do nome e sobrenome no caderno.

MEU NOME É... V



LETRA  
INICIAL

LETRA  
FINAL

NÚMERO  
DE LETRAS

**DAVI**

**KALEB**

**LAVINIA**

**MIGUEL**

**NATHAN**

**RAYANE**

**REGIS**

**RHILLARY**