

**ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM – UNIDADE I**

NOME DO ALUNO:

**SEMANA 38**  
6 A 10/12/2021.

PROFESSORAS: ANA, DAYANE, DENISE, CINTIA.

**PROJETO SEGUE**

**TURMA: 2º ANOS**  
A, B, C E D.

COMPONENTE CURRICULAR: LÍNGUA PORTUGUESA.

ENTREGA: **ENVIAR NO E-MAIL DA PROFESSORA ATÉ O DIA 10/12 /2021.**








**ATIVIDADE DE PORTUGUÊS**



**FORMANDO PALAVRAS**

1 BA	2 BO	3 FU	4 DO	5 LA		
6 CU	7 MA	8 PI	9 NE	10 TA	1-5	2-9-20
11 CE	12 PO	13 ÇA	14 VE	15 PE	6-2	3-7-13
16 FI	17 LA	18 TE	19 BA	20 CA	4-11	8-12-20
					10-15-18	16-14-17

2. LIGUE OS NOMES DAS FIGURAS E SEPRE AS SÍLABAS DAS PALAVRAS:

 [ ] [ ]	TELEFONE	 [ ] [ ] [ ]
 [ ] [ ] [ ] [ ]	MEL	 [ ] [ ] [ ] [ ]
 [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	BUZINA	 [ ] [ ] [ ]
 [ ] [ ] [ ] [ ]	FIVELA	 [ ] [ ] [ ]
	CAVALO	
	MALA	
	MÃO	
	CANECA	

**NÃO SE ESQUEÇA DE ENVIAR AS DEVOLUTIVAS PARA O EMAIL DA PROFESSORA.**

**ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM – UNIDADE I**

NOME DO ALUNO:

**SEMANA 38**  
6 A 10/12/2021.

PROFESSORAS: ANA, DAYANE, DENISE,  
CINTIA.

**PROJETO SEGUIE**

**TURMA: 2º ANOS**  
A, B, C E D.

COMPONENTE CURRICULAR:  
MATEMÁTICA

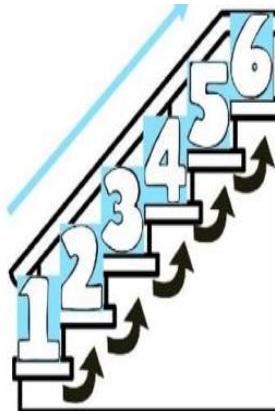
ENTREGA: **ENVIAR NO E-MAIL DA**  
**PROFESSORA ATÉ O DIA 10/12/2021.**

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA**



**ORDEM CRESCENTE**

QUANDO ESCRREVEMOS OS  
NÚMEROS COMEÇANDO PELO  
MENOR INDO PARA O MAIOR,  
ESTAMOS USANDO A ORDEM  
CRESCENTE.



1 - ESCRVA OS NÚMEROS DE 1 A 8 EM ORDEM CRESCENTE.

--	--	--	--	--	--	--	--

2 - ORGANIZE OS NÚMEROS EM ORDEM CRESCENTE.

25 - 5 - 11 - 3 - 6 - 18 - 21 - 9

--	--	--	--	--	--	--	--

2. RESOLVAM AS ADIÇÕES E SUBTRAÇÕES: DE OLHO NOS SINAIS!

$\begin{array}{r} +12 \\ +15 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +32 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +13 \\ +7 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} +28 \\ +12 \\ \hline \square \end{array}$
---	---	--	---

$\begin{array}{r} -18 \\ -12 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -32 \\ -11 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -45 \\ -23 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} -78 \\ -18 \\ \hline \square \end{array}$
---	---	---	---

3 COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMÉRICA:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10									
20									
30									
40									
50									
60									
70									
80									
90									

4. COLOQUE O QUE VEM ANTES E DEPOIS

	25			95	
	18			23	
	30			69	
	56			99	
	74			12	
	15			20	
	27			40	
	71			69	

**NÃO SE ESQUEÇA DE ENVIAR AS DEVOLUTIVAS PARA O EMAIL DA PROFESSORA.**