

<b>ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM – UNIDADE I</b>		
<b>NOME DO ALUNO:</b>		<b>SEMANA 34</b>
<b>PROFESSORAS: TALITA, MARISTELA, ALESSANDRA, VALÉRIA E RAQUEL.</b>	<b>DATA: 08/11/21 SEGUNDA-FEIRA</b>	<b>TURMA: 1º ____</b>
<b>COMPONENTE CURRICULAR: PORTUGUÊS E MATEMÁTICA</b>	<b>ENTREGA: DO DIA 08/11 a 09/11(TERÇA FEIRA), 11H TIRAR FOTO E ENVIAR POR E MAIL.</b>	

**ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA – SEGUNDA - FEIRA**

- 1) VOCÊ JÁ FOI AO CIRCO? VAMOS CONHECER ESTA HISTÓRIA SUPER DIVERTIDA “ **O CIRCO CHEGOU**”. A PROFESSORA VAI DISPONIBILIZAR O LIVRO NO GRUPO DA SALA.

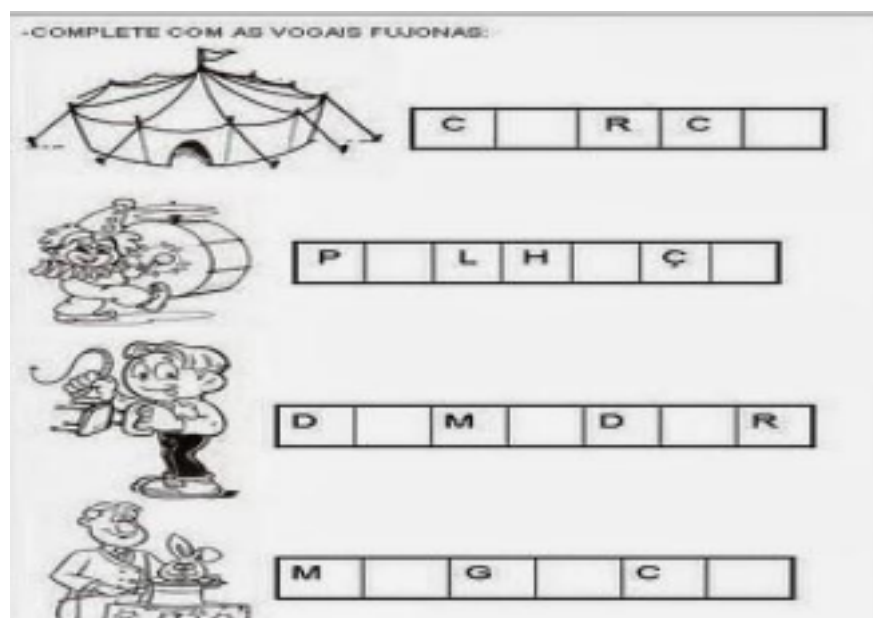


ENVIE UM ÁUDIO PARA O WHATSAPP DA PROFESSORA CONTANDO A PARTE QUE VOCÊ MAIS GOSTOU DA HISTÓRIA.

AGORA FAÇA UM DESENHO BEM BONITO NO SEU CADERNO DA PARTE QUE VOCÊ MAIS GOSTOU DA HISTÓRIA.

- 2) COMPLETE COM AS VOGAIS FUJONAS. EM SEGUIDA, ESCREVA AS PALAVRAS NO SEU CADERNO**

-COMPLETE COM AS VOGAIS FUJONAS:-



The worksheet contains four rows, each with an illustration and a word template:

- Illustration: A circus tent. Word template: C \_ R \_ C \_
- Illustration: A clown with a balloon. Word template: P \_ L \_ H \_ Ç \_
- Illustration: A boy holding a monkey. Word template: D \_ M \_ D \_ R \_
- Illustration: A boy with a plate of food. Word template: M \_ G \_ C \_

## **ATIVIDADE DE MATEMÁTICA**

**VAMOS USAR O LIVRO DIDÁTICO!**



**VAMOS CONHECER O CIRCO PIRILIM-PIMPIM!**

FAÇA A LEITURA DO LIVRO DIDÁTICO **“NOSSO LIVRO DE MATEMÁTICA”**

**PÁGINA: 92 E 93 - EXERCÍCIO: 1 E 2 PÁGINA 95**

**OBS:** A EXPLICAÇÃO DOS EXERCÍCIOS SERÁ REALIZADA NA **VÍDEO AULA** PELA PROFESSORA. A CRIANÇA DEVERÁ ASSISTIR AO VÍDEO, POIS NÃO SERÁ POSSÍVEL REALIZAR AS ATIVIDADES SEM A EXPLICAÇÃO DA PROFESSORA.

**ATENÇÃO:**

**LEMBRAMOS QUE NÃO PRECISA IMPRIMIR AS ATIVIDADES, PODE PEDIR PARA A CRIANÇA REGISTRAR AS RESPOSTAS NO CADERNO.**