

ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM – UNIDADE I		
NOME DO ALUNO:		SEMANA 33
PROFESSORAS: TALITA, MARISTELA, ROSÂNGELA, VALÉRIA E RAQUEL.	DATA: 03/11/2021 QUARTA- FEIRA	TURMA: 1º
COMPONENTE CURRICULAR: PORTUGUÊS/MATEMÁTICA ADAPTADAS	ENTREGA: DO DIA 03/11 a 04/11(QUINTA FEIRA), 11H TIRE UMA FOTO E ENVIE POR E- MAIL.	

ATIVIDADES – SEGUNDA FEIRA (ADAPTADAS)

- 1) VAMOS CONHECER A FÁBULA DA “**CEGONHA E A RAPOSA**”. A PROFESSORA VAI DISPONIBILIZAR O LIVRO NO GRUPO DA SALA.



ENVIE UM ÁUDIO NO WHATSAPP DA PROFESSORA RECONTANDO A HISTÓRIA .

- 2) LEIA O BILHETE ABAIXO, NO QUAL A RAPOSA CONVIDOU A CEGONHA PARA UM JANTAR E ACOMPANHE A LEITURA DO PROFESSOR (OU DE UM LECTOR MAIS EXPERIENTE).

QUERIDA CEGONHA,

GOSTARIA QUE VOCÊ VIESSE A MINHA CASA PARA UM JANTAR DELICIOSO. ESTOU ANSIOSA TE ESPERANDO!

UM ABRAÇO, RAPOSA 03 DE NOVEMBRO DE 2021

BILHETES

BILHETES SÃO MENSAGENS CURTAS E OBJETIVAS, MENORES QUE AS CARTAS, GERALMENTE, OS ENVIAMOS PARA AMIGOS, COLEGAS. FAMILIARES, ETC.

PARA ESCREVER UM BILHETE, É NECESSÁRIO SEGUIR ALGUNS PASSOS.

1. NOME DE QUEM VAI RECEBER O BILHETE.
2. ASSUNTO
3. DESPEDIDA
4. NOME DE QUEM ESCREVEU O BILHETE
5. DATA

VOCÊ APRENDEU A FAZER UM BILHETE, VAMOS USAR A IMAGINAÇÃO E FAZER UM BILHETE COLETIVO DA CEGONHA CONVIDANDO A RAPOSA PARA UM JANTAR.

OBS: PARA OS ALUNOS QUE ESTÃO NO ENSINO REMOTO , A CRIANÇA VAI DITAR E O RESPONSÁVEL VAI TRANSCREVER O BILHETE NO CADERNO.

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1) AJUDE A CEGONHA E A RAPOSA DESCOBRIREM O RESULTADO DAS ADIÇÕES.



$4 + 4$	$3 + 6$
<input type="text"/>	<input type="text"/>
$7 + 2$	$2 + 4$
<input type="text"/>	<input type="text"/>
$9 + 3$	$1 + 1$
<input type="text"/>	<input type="text"/>

ATENÇÃO:

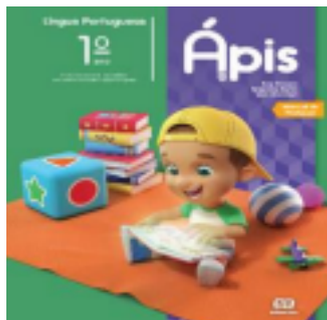
É NECESSÁRIO ASSISTIR A VÍDEO AULA EXPLICATIVA DA PROFESSORA PARA REALIZAR AS ATIVIDADES. LEMBRANDO QUE NÃO PRECISA IMPRIMIR AS ATIVIDADES, PODE PEDIR PARA A CRIANÇA REGISTRAR AS RESPOSTAS NO CADERNO.

ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM – UNIDADE I

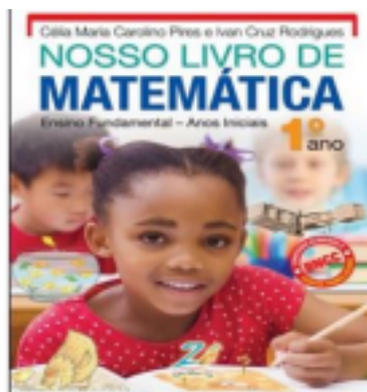
Nome do aluno:		Semana 33
Professor: TALITA, MARISTELA, ALESSANDRA, VALÉRIA E RAQUEL	Data: 04/11/2021 QUINTA-FEIR A	Turma: 1º
Componente Curricular: PORTUGUÊS E MATEMÁTICA	Entrega: até dia 05/11/2021 às 11 horas, via e mail do professor.	

ATIVIDADE ADAPTADA DE QUINTA – FEIRA

AGORA QUE JÁ CONHECEU A MARIANA E SUA MÃE MARINA, VAMOS APRENDER COMO FAZER E PARA QUE SERVE UM BILHETE? POIS, NESTA ATIVIDADE DO NOSSO LIVRO DE PORTUGUÊS DA PÁGINA 159 E 160, A MÃE DE MARIANA ENVIOU UM BILHETE PARA SUA PROFESSORA.



NESTA AULA DE MATEMÁTICA IREMOS CONHECER AS FIGURAS GEOMÉTRICAS ESPACIAIS E SUAS RELAÇÕES COM OBJETOS FAMILIARES DO MUNDO FÍSICO.



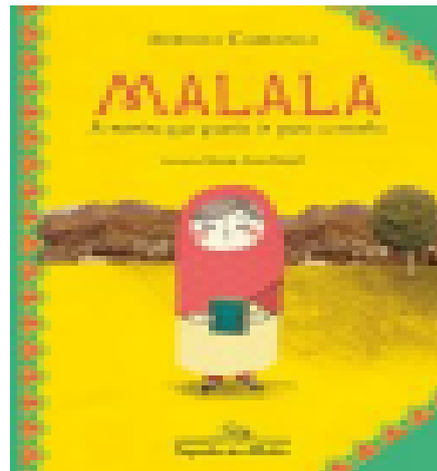
VAMOS REALIZAR AS ATIVIDADES DAS PÁGINAS 86 E 87 DO NOSSO LIVRO DE MATEMÁTICA.

ASSISTAM A VÍDEO AULA DA PROFESSORA PARA COMPREENDER MELHOR A EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES. NÃO ESQUEÇAM DE ENVIAR AS DEVOLUTIVAS, EVITANDO ASSIM, O ACÚMULO DE ATIVIDADES.

ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM – UNIDADE I

Nome do aluno:		Semana 33
Professor: Talita, Maristela, Rosangela, Valéria e Raquel.	Data: 05/11/2021 Sexta-feira	Turma: 1º
Componente Curricular: Português Interdisciplinar Adaptado	Entrega: enviar via e-mail até 08/11(segunda-feira)	

VAMOS NOS AVENTURAR PELAS PÁGINAS DO LIVRO “MALALA A MENINA QUE QUERIA IR PARA ESCOLA”, ESSA É A HISTÓRIA DE UMA MENINA MUITO CORAJOSA QUE AMAVA OS LIVROS. APRECIÉ ESTA HISTÓRIA QUE A PROFESSORA DISPONIBILIZARÁ NO GRUPO DA SALA E APRENDA COMO É IMPORTANTE ESTUDAR.



RESPONDA POR ÁUDIO:

- MALALA GOSTAVA DA ESCOLA? PORQUÊ?

FAÇA UM DESENHO DO QUE VOCÊ MAIS GOSTA DA ESCOLA: