

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:		Semana 15
Professor: Rosemeire, Madalena e Iza	Data: 14/06/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entregar devolutiva no Classroom	
Programa Segue: Atividade de intensificação da aprendizagem		
Habilidades: (EF35LP01) Ler e compreender, silenciosamente e, em seguida, em voz alta, com autonomia e fluência, textos curtos com nível de textualidade adequado; (EF04LP21) Planejar e produzir textos sobre temas de interesse, com base em resultados de observações e pesquisas em fontes de informações impressas ou eletrônicas, incluindo, quando pertinente, imagens e gráficos ou tabelas simples, considerando a situação comunicativa e o tema/assunto do texto..		

Bom dia!



MEU LIVRO PREFERIDO

Todos nós já lemos um livro do qual nunca nos esquecemos.

1- Sobre o seu livro preferido, responda às perguntas do roteiro abaixo.

- a) Qual é o título do livro?
- b) Qual é o tema do livro?
- c) Qual é o personagem principal da história?
- d) Onde se passa a história?
- e) Qual a parte que você mais gostou?
- f) Como termina a história?

2- Com as respostas do seu roteiro, escreva um pequeno texto sobre o seu livro preferido.

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:		Semana 15
Professor: Rosemeire, Madalena e Ilza	Data: 14/06/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Matemática	Entregar devolutiva na Google Classroom	
Programa Segue: Atividade de intensificação da aprendizagem		
Habilidades: (EF04MA03) Resolver e elaborar problemas com números naturais envolvendo adição e subtração, utilizando estratégias diversas, como cálculo, cálculo mental e algoritmos, além de fazer estimativas do resultado. (EF03MA04) Estabelecer a relação entre números natural e pontos da reta numérica para utilizá-la na ordenação dos números naturais e também na construção de fatos da adição e da subtração, relacionando-os com deslocamentos para a direita ou para esquerda.		

- 1- Mariana fez uma pesquisa sobre a quantidade de moradores da vizinhança e descobriu os seguintes dados:

Sua família	8 moradores
Andar do seu apartamento	22 moradores
No prédio	108 moradores
No conjunto habitacional	432 moradores
No bairro	673 moradores

- a) Calcule o dobro de moradores do prédio de Mariana?

- b) Qual é a diferença entre os moradores do conjunto habitacional e o prédio?

- c) Calcule o triplo de moradores do apartamento de Mariana:

d) Qual é a soma de moradores do prédio e do bairro?

2- Componha os números abaixo:

a) 3 centenas + dezenas + 2 unidades _____

b) 6 centenas + 2 dezenas + 1 unidade _____

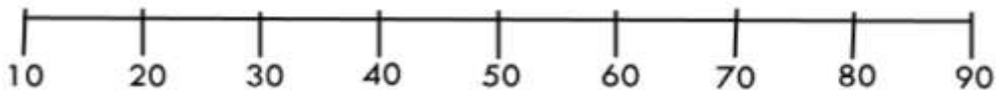
c) 8 centenas + 1 dezena + 3 unidades _____

d) 3 centenas + 8 unidades _____

Reta numérica



1- Observe a reta numérica.



2- De acordo com a reta numérica, escreva a dezena mais próxima de:

a) 18 _____ b) 62 _____ c) 58 _____

d) 29 _____ e) 41 _____ f) 8 _____

3- Pense e responda:

a) de 6 para 10 faltam

b) de 4 para 14 faltam

c) de 5 para 12 faltam

d) 8 para 15 faltam

e) de 6 para 12 faltam

f) de 3 para 9 faltam

g) de 2 para 20 faltam

h) de 9 para 11 faltam

