



EMEF DEZENOVE DE ABRIL.

ATIVIDADES REFERENTE A SEMANA 32: 20/10/2025 a 25/10/2025

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

TURMA: 61

PROFESSORA: Sheila Regina Tres

OBSERVAÇÕES: O planejamento das aulas poderá sofrer alterações conforme a necessidade do professor(a).

Referência consultada: Giovanni Júnior, José Ruy A conquista matemática: 6o ano: ensino fundamental: anos finais / José Ruy Giovanni Júnior. – 1. ed. – São Paulo : FTD, 2022.

Números Decimais

Atividades:

1) Na prova de matemática de uma escola, Rosana tirou 7,50; Carla, 8,25; Rogério, 6,75; Patrícia, 9,50; Sérgio, 8,75 e Cristina, 9,25. Para que os alunos sejam aprovados, é necessário tirar na prova nota mínima de 7,00 pontos.

a) Qual aluno obteve maior nota: Carla ou Sérgio? _____

b) Qual dos alunos não conseguiu nota suficiente para ser aprovado? _____

c) Como ficaria a lista desses alunos se as notas fossem registradas da menor para a maior? _____

2) Escreva por extenso cada um dos seguintes números:

a) 2,456 _____

c) 12,003 _____

b) 0,35 _____

d) 2,35 _____

3) Faça a comparação entre os numerais, completando com os sinais: = (igual); > (maior que) ou < (menor que)

a) 5,4 5,400

b) 2,952 20,95

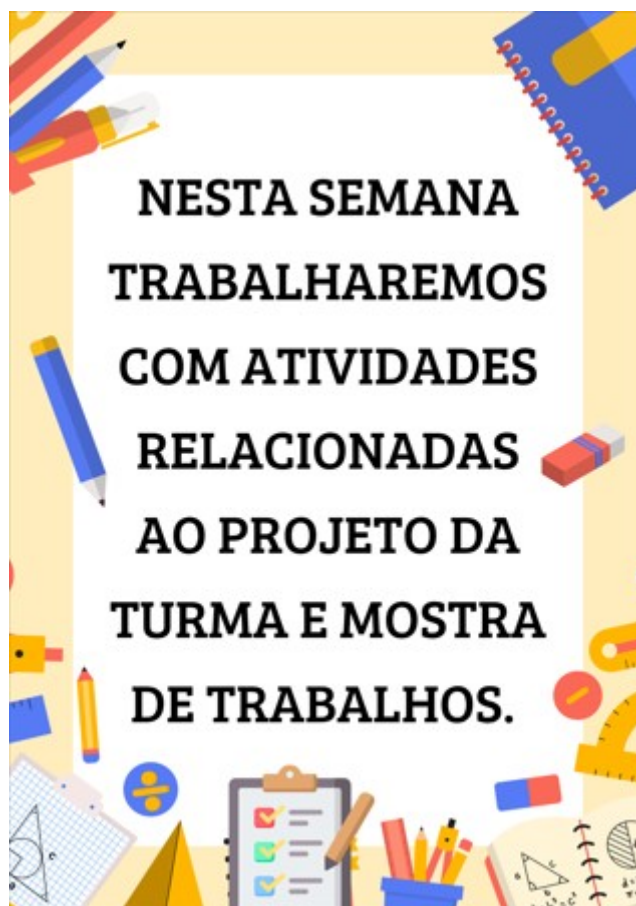
c) 0,8 0,90

d) 1,75 0,752

Vídeo de apoio à aprendizagem

No link abaixo, você irá ver um vídeo sobre números decimais.

➞ <https://www.youtube.com/watch?v=13jlmVyGrLo&t=14s>



Adição e Subtração de Números Decimais

➔ Livro didático página 177, explicação sobre adição e subtração de números decimais.

Veja os exemplos:

1) $1,25 + 3,14 + 0,82 = 5,21$

	U		d	c
	1	,	2	5
	3	,	1	4
+	0	,	8	2
	5	,	2	1

2) $10 - 5,21 = 4,79$

	D	U		d	c
	1	0	,	0	0
		5	,	2	1
-		4	,	7	9

➔ Atividades do livro didático página 178.