

ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19

23º ROTEIRO

ESCOLA MUNICIPAL DR. VITÓRIO FRANKLIN

PROFESSORA: Rosana Novaes Puzzi **TURMA:** Sala de recurso A grupo 4 (4 ano)

COMPONENTE CURRICULARES: Matemática

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 14/10 e 16/10/2020.

ALUNO (a):

Senhores Pais e Responsáveis

As atividades enviadas neste período de isolamento são importantes para o desenvolvimento de seu filho. Contamos que todas essas atividades sejam realizadas no ritmo e tempo de cada aluno, mas que possível todas sejam feitas. No roteiro a seguir estão as atividades e as orientações para sua execução. Se tiverem dúvidas entre em contato no nosso grupo no Whats App que estarei á disposição para ajudá-los.

Abraços, Professora Rosana.

O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:	Matemática. Situações problemas.
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	Desenvolver a leitura, interpretação de problemas e calcular corretamente.
COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?	Organize seus estudos. Realize as atividades e guarde-as. Realize as atividades com atenção e capricho.
	CAPRICHE NA ATIVIDADE. O CAPRICHOTAMBÉM SERÁ OBSERVADO. PINTE AS QUE FOREM POSSÍVEL.

1) **LEIA E RESOLVA COM ATENÇÃO AS SITUAÇÕES PROBLEMAS.**

- a) João iniciou uma partida com 1350 pontos. No final da segunda partida ganhou 280 pontos. Na terceira partida perdeu 208. Qual final de pontos de João?
- b) Na biblioteca do colégio há 2 milhares e 7 centenas de livros de literatura, 5 centenas e 8 dezenas de livros de aventura e 1 milhar e 2 centenas de livros infantis. Quantos livros tem na biblioteca?
- c) No Colégio do meu primo tem 2426 alunos no 1 turno, 2697 no 2 turno e 1290 no 3 turno. Qual o total de alunos no colégio?
- d) Tenho 5 notas de 100, 4 de 20, 3 de 5. Quanto tenho?