

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID19
17º ROTEIRO - 2021

ESCOLA MUNICIPAL DOUTOR VITÓRIO FRANKLIN.

PROFESSORA: ROSANA NOVAES PUZZI

ALUNO (A): _____ SRM 4º ANO

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 21/06 á 25/06/2021

Senhores Pais e Responsáveis

Continuemos em isolamento social para vencer o vírus da covid-19 e torcemos para em breve estarmos com nossas atividades em sala de aula retomadas. Enquanto isso não acontece, segue os roteiros de atividades para realizarem em casa. No momento da realização das atividades dos roteiros, deve-se observar a necessidade de organização e cuidado com o documento de registro de suas tarefas.

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 WhatsApp no horário das 7:30 às 11:30h, estarei à disposição para ajudá-los.

O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:	Sequência numérica. Antecessor e sucessor. Adição. Dobro, triplo e metade.
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	Desenvolver a sequência numérica. Desenvolver a adição e a ideia de dobro, triplo e metade.
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 CAPRICO TAMBÉM SERÁ OBSERVADO. PINTÉ AS QUE FOREM POSSÍVEL

1) Continue a sequência.

50	100	150							
									1000

2) Complete com seu antecessor e sucessor.

	626	
	638	
	602	
	688	
	645	

	669	
	618	
	655	
	687	
	691	

	+2	+4
745		
794		
702		
749		
732		
764		

Continue as sequências.

+ 2

644	646								
-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

+ 3

700	703								
-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

+2

725	727								
-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

Complete as tabelas:

DOBRO	
76	
25	
52	
45	
83	
14	

TRIPLO	
76	
25	
52	
45	
83	
14	

METADE	
76	
22	
52	
38	
94	
14	

Dobro: 2 x mais

Triplo: 3 x mais

Metade: dividido por 2