

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID19
19º ROTEIRO - 2021

ESCOLA MUNICIPAL DOUTOR VITÓRIO FRANKLIN.

PROFESSORA: ROSANA NOVAES PUZZI

ALUNO (A): _____ SRM 5º ANO

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 05/07/2021 – 09/07/2021

Senhores Pais e Responsáveis

Continuemos em isolamento social para vencer o vírus da covid-19 e torçemos 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:	Situações problemas. Valor posicional. Operações de adição, multiplicação. Análise de tabelas. Operações.
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	Desenvolver a leitura, interpretação e a resolução de situações matemáticas. Desenvolver situações com sistema monetário. Desenvolver cálculos.
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. PINTE AS QUE FOREM POSSÍVEL

1)A tabela abaixo mostra o número de habitantes em quatro cidades.

CIDADE	Nº DE HABITANTES
Morrinhos	21 400
Marco	24 703
Bela Cruz	30 870
Cruz	22 686

Qual é a cidade que tem o maior número de habitantes?

A)Bela Cruz

B)Cruz

C)Marco

D)Morrinhos

2)Uma fábrica que produz pneus transporta seus produtos em caminhões para a central de distribuição. Cada caminhão tem capacidade para levar até 456 pneus. Em 5 viagens, com capacidade máxima, serão transportados quantos pneus?

A) 2 820

B) 2 280

C) 461

D) 228

3)Observe a conta abaixo

$$1005 + 375 + 263$$

O resultado dessa conta é

A) 6 359

B) 1 643

C) 1 533

D) 1 53

4) O supermercado Preço Justo havia mochilas por R\$ 74,50 a unidade. Eduardo comprou uma mochila para sua filha e pagou com as seguintes notas abaixo



Quanto ele recebeu de troco?

- A) 15,50
- B) 16,50
- C) 90,00
- D) 64,50

5) Samara pesquisou na internet o preço de um aparelho de telefone celular e achou a oferta abaixo.

2 parcelas de R\$ 64,50 + 12,40 de taxa de entrega.



Quanto Samara gastará para comprar esse aparelho celular?

- A) R\$ 76,90
- B) R\$ 129,00
- C) R\$ 141,40
- D) R\$ 154,9

6) O quadro abaixo mostra a relação das compras que Lucas fez em uma padaria.

Produto	Valor
1 leite	R\$ 2,60
1 manteiga	R\$ 3,80
5 ovos	R\$ 2,00
1 bolo	R\$ 4,60

Quanto Lucas pagou pela compra?

- A) R\$ 1,30 B) R\$ 11,00 C) R\$ 12,00 D) R\$ 13,00

7) Mônica tem 2 notas de R\$ 20,00, 4 notas de R\$ 10,00, 2 notas de R\$ 5,00 e 7 moedas de R\$ 1,00.

O valor total que Mônica possui é

- A) R\$ 36,00
B) R\$ 51,00
C) R\$ 79,00
D) R\$ 97,00

8) Observe o número no quadro abaixo.

Qual é o valor posicional do algarismo 4 nesse número?

3406

- A) 4 000
B) 400
C) 40
D) 4

9) Observe o número no quadro abaixo.

2.784

O valor do algarismo 7 nesse número é

- A) 70
B) 700
C) 7 000
D) 7

10) Observe abaixo a conta que a professora Ana escreveu no quadro.

235 x 4

Qual o resultado dessa conta?