

Atividade

UME PREFEITO ESMERALDO TARQUÍNIO

ANO: 4^o A, B, C, D e E

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSORES: CLAUDETE, CRISTIANE, GLÓRIA, JANAINA,
MARIA APARECIDA

PERÍODO: 01/03 /2021 a 12/03/2021

1-Observe o gráfico para responder as questões:

O dono da Mercearia Preço Baixo está organizando as quantidades dos produtos para que não falte nenhum produto em seu estoque. Após contar cada produto ele organizou as quantidades em um gráfico.



- Qual produto apresenta a maior quantidade? _____
- Qual produto apresenta a menor quantidade? _____
- Quantos pacotes de arroz e macarrão há na mercearia? _____
- Qual a diferença entre a quantidade de farinha de trigo e margarina? _____
- Quantos pacotes de óleo de soja e margarina há na mercearia? _____
- Qual a diferença entre a quantidade de óleo de soja e feijão? _____
- Quantos pacotes de feijão e farinha de trigo há na mercearia? _____

2- Situações problemas:

A matemática do coronavírus

Por causa do Coronavírus, tivemos que mudar muito nossos hábitos de higiene: lavar as mãos constantemente, usar álcool gel, usar máscaras...

Então agora, vamos resolver situações problemas, relacionadas a isso:

Pense, arme as contas e responda:

1-) A família de Maria tem 5 pessoas, cada pessoa tem 4 máscaras, quantas máscaras ao todo tem essa família?

Resposta: Essa família tem _____ máscaras

2-) Cada máscara que a família da Maria comprou custou 3 reais. Quanto a família da Maria gastou com máscaras?

Resposta: A família gastou _____ reais com máscaras.

3-) A família de João tem o dobro de máscaras, da família de Maria. Quantas máscaras tem a família de João?

Resposta: A família de João tem _____ máscaras.

4-) Uma empresa tem 135 ônibus, ela quer colocar um pote de álcool gel em cada ônibus. Já comprou 105 potes de álcool gel. Quantos ainda faltam comprar para colocar no restante dos ônibus?

Resposta: Faltam _____ potes de álcool gel.

3-Resolva os cálculos formando palavras e depois descubra a frase.

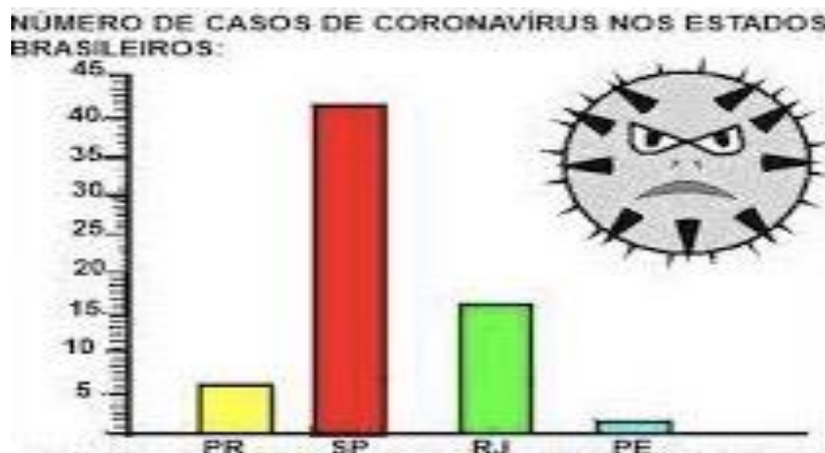
76	45	30	3	16	57	13	9
ção	Quan	mais	to	pre	pro	te	ven

20+25	10-7	14+16	35-19	15-6

34+42	25+5	26+31	65-52	100-24

--

4-Analise o gráfico abaixo, para responder as questões:



LEGENDA:

PR-Paraná	SP-São Paulo	RJ-Rio de Janeiro	PE-Pernambuco

- a) Paraná possui _____ casos.
- b) Rio de Janeiro possui _____ casos.
- c) São Paulo possui _____ casos.
- d) Pernambuco possui _____ casos.
- e) Qual é a soma de todos os casos? _____

5-Na questão abaixo podemos observar um boletim epidemiológico com dados do coronavírus do ano de 2020, vamos observar esses números e escrevê-los por extenso:



583 _____ 263 _____

74 _____ 108 _____