



Centro Educacional Teresa Cristina

Aluno(a): _____ 4º ano.

Atividade de revisão da semana: 23 a 27 de março de 2020.

Ao longo da História da humanidade ocorreram algumas situações de pandemia semelhantes a que estamos vivenciando atualmente. Diante desse quadro é importante que tenhamos cuidados e obedeçamos às medidas de saúde orientadas. Assim, o quanto antes teremos essa situação solucionada. Até lá, vamos atualizando nossas aprendizagens e nos interagindo das informações sobre prevenção.

- Considere o que aprendemos até aqui e resolva com atenção as questões a seguir:



1- Leia a informação abaixo e escreva por extenso nas linhas que seguem os dados numéricos nela contidos:

A doença de disseminação rápida, que migrou de animais para humanos na China, já infectou cerca de 200 mil pessoas e causou quase 8.500 mortes em 164 nações, desencadeando interdições de emergência e injeções de dinheiro que não eram vistas desde a Segunda Guerra Mundial.

Publicado em 18/03/2020 - 13:15 Por Swati Pandey e Ryan Woo - Sidney/Pequim

- _____
- _____
- _____

→ Organize esses números em ordem crescente (do menor para o maior):

2- Observe o quadro que mostra o histórico de ocorrências de Pandemias registradas ao longo dos tempos:

- 1320 – Peste Bubônica
- 1420 – Peste Negra
- 1520 – Império Azteca morre de Varíola
- 1620 – Surto de moléstia contagiosa “Passageiros do Mayflower”
- 1720 – Praga de Marselha
- 1820 – Epidemia de Cólera
- 1920 – Gripe Espanhola
- 2020 – Corona Vírus

- Faça cálculos para descobrir o espaço de tempo entre cada um dos episódios e descubra uma curiosidade. Escreva aqui o que você descobriu:

Cálculos.

R: _____

3- O quadro a seguir mostra informações sobre o Coronavírus no mundo. A partir das informações nele contidas, responda as questões a seguir:



a- Até o momento, qual episódio é mais frequente?

- () Número de casos confirmados
- () Número de mortes

b- Organize no Quadro Valor de Lugar o número que indica os casos confirmados no mundo, para percebermos melhor essa quantidade:

CM	DM	UM	C	D	U

c- Em que país foi registrado até o dia 14 de março de 2020 (Data de publicação desses dados) a maior quantidade de casos?

d- Escreva por extenso o total de casos confirmados no Brasil até o dia 14 de março:

e- Escreva por extenso a quantidade de países do mundo que registraram casos de Coronavírus até 14 de março:

4- Considerando os dados informados no quadro acima, marque V (verdadeira) ou F (Falsa) para cada afirmação.

() A Itália registrou até o dia 14 de março de 2020 o segundo maior número de casos confirmados da doença.

() Os casos confirmados no Reino Unido, nos Estados Unidos e na França juntos ultrapassam o número de casos confirmados na China.

() O número de casos é sempre maior que o número de mortes em cada país.

() A quantidade de casos registrados na China ocupa a ordem das dezenas de milhar.

() Nesta data a Espanha, a Alemanha e a Coreia do Sul juntas somaram mais casos que a Itália.

5- Expresse com algarismos romanos a colocação dos países em total de casos confirmados, segundo as informações do quadro acima:

China- _____

França- _____

Itália- _____

Estados Unidos- _____

Irã- _____

Suíça- _____

Coreia do Sul- _____

Reino Unido- _____

Espanha- _____

Brasil- _____

6-Desafio:

Tendo por referência os dados do quadro acima, faça cálculos e informe:

a- A diferença entre o número de casos confirmados entre o Irã e a Coreia do Sul:

b- A diferença entre o número de casos confirmados entre a Suíça e a Alemanha:

c- O total de casos confirmados na Espanha e nos Estados Unidos:

d- O total de mortes registradas pela doença na Espanha e na Coreia do Sul- até o dia 14 de março (23h20min) _____

ESPAÇO PARA CÁLCULOS:


--

As medidas orientadas no quadro abaixo são muito importantes e eficazes na prevenção em relação ao Coronavírus:

Coronavírus

	Formas de contágio <ul style="list-style-type: none">* Pelo ar* Contato pessoal com secreções contaminadas (saliva e catarro, por exemplo)		Sintomas <ul style="list-style-type: none">* Febre e tosse* Dificuldade para respirar Obs: Pode causar pneumonia e até a morte
---	--	---	--

Como evitar

 Usar lenço descartável	 Evitar contato com quem sofre de infecções respiratórias	 Lavar as mãos frequentemente	 Usar álcool gel para limpar a superfície dos móveis e objetos	 Evitar contato com animais selvagens ou doentes
---	---	---	---	--

Fonte: OMS e Ministério da Saúde
agência **senado**

7- Resolva as situações usando cálculos matemáticos que você já conhece:

a- Uma importante medida de prevenção é lavar as mãos frequentemente. Se lavarmos as mãos regularmente de 10 em 10 minutos, ao longo de uma hora teremos lavado as mãos quantas vezes? Dica: 1 hora = 60 minutos

Operação indicada: _____

Cálculo

R: _____

b- O álcool em gel é um produto importante para a higienização das pessoas. Em um determinado comércio, o recipiente semelhante ao mostrado na imagem está sendo vendido a R\$ 5,00.



Responda:

• Se eu comprar 3 frascos e pagar com uma cédula de 20 reais, quanto receberei de troco?

R: _____

• Qual o máximo de frascos que consigo comprar com 50 reais?

R: _____

- Qual valor o atendente deve me cobrar por 8 frascos deste produto?

R: _____

Cálculos.

8- Escreva o antecessor e o sucessor dos números naturais abaixo:

_____ 890 _____

_____ 1.549 _____

_____ 978 _____

_____ 2.798 _____

9- Pense e responda:

a- Qual é o maior número que podemos formar com 3 algarismos?

R: _____

b- Qual maior número que podemos formar com 3 algarismos diferentes?

R: _____

c- Escreva o menor número que podemos formar com 4 algarismos diferentes.

R: _____

10- Arme e efetue, nomeando os termos das letras **a** e **b**:

a- $666.342 + 931.965 =$ _____

b- $421.314 - 342.345 =$ _____

c- $462.652 \times 25 =$ _____

d- $93.654 : 6 =$ _____

e- $897.547 - 543.992 =$ _____

f- $6.325 \times 23 =$ _____

Solução

a-	b-
c-	d-
e-	f-

Aproveite esses dias em casa e se dedique ao máximo nos estudos, juntos venceremos!!!

Já já estaremos juntos!

Ciente: _____