

Nome _____

Iniciando a semana! Bom trabalho!**Estudando para as avaliações.****(09/11) – Português/História****Leia o texto “Eleições 2020” e responda as questões 1 e 2.**

As eleições municipais no Brasil em 2020 ocorrerão em 15 de novembro, com um segundo turno marcado para 29 de novembro. Originalmente, as eleições ocorreriam em 4 de outubro (primeiro turno) e 25 de outubro (segundo turno), porém, com o agravamento da pandemia do novo corona vírus, as datas foram modificadas com a promulgação da Emenda Constitucional no 107/2020. Nas novas datas estipuladas, os eleitores escolherão os prefeitos, vice-prefeitos e vereadores dos 5.570 municípios do país. Ao todo, serão preenchidos 67,8 mil cargos públicos eletivos.

Fonte: https://pt.wikipedia.org/wiki/Elei%C3%A7%C3%B5es_municipais_no_Brasil_em_2020

1). Originalmente, as eleições ocorreriam em 4 de outubro (primeiro turno) e 25 de outubro (segundo turno), porém, essas datas foram modificadas. Quais serão as novas datas respectivas?

2). Qual o motivo dessas datas terem sido mudadas?

Matemática

- Patrícia comprou 3 pares de tênis e 3 pares de meias



Imagens retiradas de: <freepik.com> Acesso em 03 set. 2020.

Quantas combinações diferentes ela poderá fazer ao usar cada par de tênis com cada par de meias?

() 3 () 12 () 6 () 9

Adaptado de: <<https://cucasuperlegal.com/19-06-2020-3o-e-4o-ano-plano-de-aula-de-matematica-com-atividades/>>
Acesso em: 03 set. 2020.

(10/11) – Português

Leia o texto com atenção e responda as questões de 01 a 07.

A raposa e cegonha

Um dia a raposa, que era amiga da cegonha, convidou-a para um jantar. Mas preparou para a amiga uma porção de comidas moles, líquidas, que ela servia sobre uma pedra lisa.

Ora, a cegonha, com seu longo bico, por mais que se esforçasse só conseguia bicar a comida, machucando seu bico e não comendo nada. A raposa insistia para que a cegonha comesse, mas ela não conseguia, e acabou indo para casa com fome.

Então, a cegonha, em outra ocasião, convidou a raposa para jantar com ela.

Preparou comidas cheirosas e colocou em vasos compridos e altos, onde seu bico entrava com facilidade, mas o focinho da raposa não alcançava. Foi a vez da raposa voltar para casa desapontada e faminta.

MORAL: "Não faça aos outros o que não quer que lhe façam."

Monteiro Lobato

Responda

1- Quem são as personagens da fábula?

2- Por que a cegonha não conseguiu comer a comida que a raposa preparou?

Qual o ensinamento da fábula A Cegonha e A Raposa?

- () Que devemos nos vingar dos nossos inimigos.
- () Que devemos convidar nossos amigos para jantar.
- () Que devemos tratar os outros como desejamos ser tratados.
- () Que a cegonha não consegue comer em pratos lisos.

Qual o título do texto?

Matemática

Para preparar 1 pacote de gelatina eu preciso de 4 copos de água. Para preparar 7 pacotes de gelatina quantos copos de água vou precisar? Preencha a tabela e depois marque a resposta correta:

QUANTIDADE DE PACOTES	1	2	3	4	5	6	7	8
COPOS DE ÁGUA	4	8						32

() 31

() 40

() 36

() 28

Atividade 1 – Observe e leia a campanha publicitária e em seguida responda as questões 2 e 3.

Atividade 2 - A campanha publicitária mostra o que precisamos fazer para:

- A) Nos curar do coronavírus.
- B) Procurar um hospital para tratar de uma doença.
- C) Nos proteger do coronavírus.
- D) Transmitir o coronavírus.

Atividade 3 - Qual a finalidade, de um modo geral, da campanha publicitária?

- () Vender um produto.
- () Mostrar um novo produto.
- () Conscientizar as pessoas a respeito de algum problema.

Matemática

Resolva as divisões usando multiplicação. Veja o exemplo: $32 \div 4 = 8$, porque $8 \times 4 = 32$

- A) $45 \div 5 =$ _____
- B) $24 \div 8 =$ _____
- C) $14 \div 7 =$ _____
- D) $36 \div 9 =$ _____

Leia o texto abaixo.

As Ferrovias no Brasil

O transporte ferroviário no Brasil foi predominante até o final do século XIX, quando estruturava os deslocamentos de mercadorias da economia cafeeira, sendo, por essa razão, bastante consolidado na região Sudeste. As ferrovias, apesar dos elevados custos em suas construções, possuem baixos gastos em manutenção, o que não impediu que, de 1950 até os dias atuais, várias delas fossem sucateadas e até desativadas.

AS HIDROVIAS NO BRASIL

O transporte hidroviário é o que possui a menor representatividade e participação nos sistemas de deslocamento nacional, o que é uma grande contradição, haja vista o grande potencial que o país possui para esse modal. No Brasil, a rede hidroviária é muito ampla e muitos rios são navegáveis sem

sequer exigir a construção de grandes empreendimentos e estruturas, como obras de correção e instalação de equipamentos.

Em resumo, o que se percebe é que os meios de transporte no Brasil precisam de diversificação para que haja menos dependência das rodovias nos deslocamentos de mercadorias e pessoas.

AÉREO

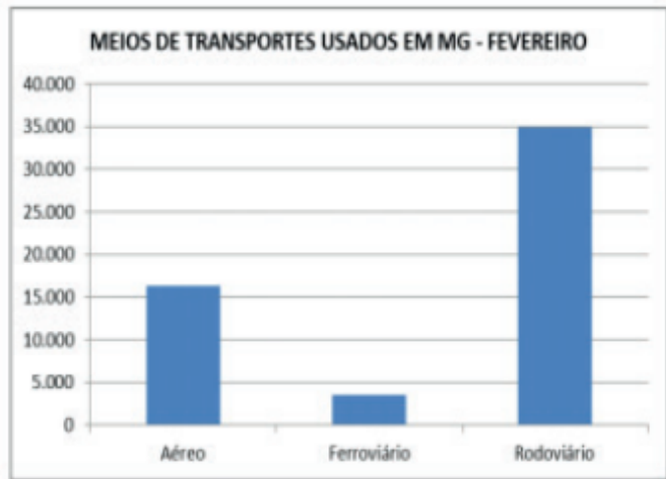
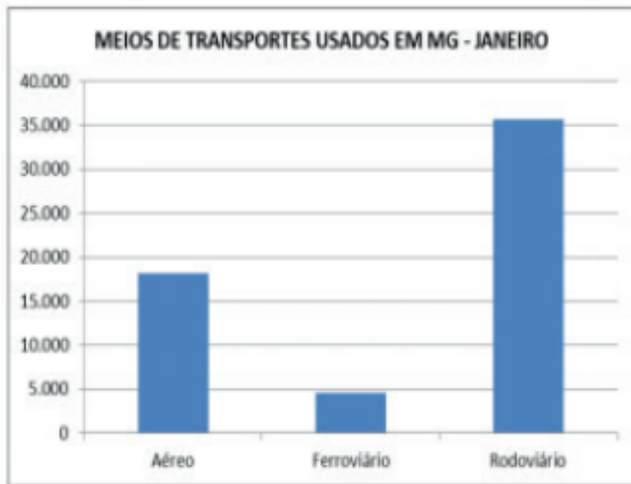
É o meio de transporte mais rápido do planeta, sendo mais comum em aviões e helicópteros, mas também pode ser feito em balões. É muito eficaz para o transporte de passageiros, porém, em razão dos elevados custos e espaço reduzido, não é adequado para o transporte de cargas pesadas.

Disponível em: <https://mundoeducacao.uol.com.br/> Acesso em: 10 set. 2020.

Após ler os textos acima marque com um X os meios de transportes usados por você.

Navio	
Bicicleta	
Metrô	
Carro	
Patins	
Trem	
Motocicleta	
Jatinho	
Ônibus	

-Observe os gráficos e responda:



Fonte: própria (dados fictícios)

A) De acordo com os gráficos, qual meio de transporte foi mais usado pelos mineiros ?

B) Em qual mês foi mais usado o transporte aéreo em Minas gerais?

C) O transporte ferroviário foi mais usado em qual mês?

(13/11) – Português/Geografia

Leia os textos e responda as questões 1 e 2.

Pequena propriedade rural

Nesse tipo de propriedade, pratica-se principalmente a **agricultura familiar**, na qual trabalham geralmente os membros da família, que nem sempre são os donos da terra.

Nesse tipo de propriedade, são cultivados vários produtos, como feijão, mandioca, milho e verduras. Parte da produção é vendida em feiras e mercados, e a outra parte é utilizada para sustento da família. Nessas lavouras, geralmente são usados instrumentos mais simples, como enxadas e arados puxados por animais e também máquinas de pequeno porte.

Grande propriedade rural

É onde ocorre a chamada **produção comercial**. Nesse tipo de propriedade, geralmente é cultivado apenas um tipo de produto, como a cana-de-açúcar, a soja ou a laranja. Há aquelas onde ocorre apenas criação de gado, principalmente, para a produção de carne. A produção vai para as indústrias brasileiras, como as de alimentos e de combustível (álcool ou etanol), e também para outros países.

Nesse tipo de propriedade, geralmente há **trabalhadores contratados**, como agricultores, técnicos e engenheiros agrícolas, veterinários, etc. Também são usadas máquinas modernas, como colheitadeiras e arados mecânicos.

Fotografia 1. Agricultor trabalhando em sua pequena propriedade no município de Januária, estado de Minas Gerais.



Disponível em: <https://www.wwf.org.br/Projetos-de-agroecologia-so-contemplados-no-Norte-de-Minas-Gerais>. Acesso em: 12 set. 2020.

Fotografia 2. Colheita mecanizada de café em grande propriedade no município de Carmo do Paranaíba, no estado de Minas Gerais.



Disponível em: <https://www.grupocultivar.com.br/cafeicultores-colheita-mecanizada-seletiva>. Acesso em: 12 set. 2020.

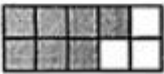
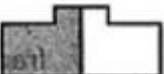
Legenda: escrita acima da foto; explicação.

A) Circule nas legendas das fotografias o **município** e o **estado** em que fica cada uma das propriedades rurais.

B) Observe novamente as fotografias e cite uma diferença entre o trabalho realizado na primeira e na segunda imagem.

Matemática

Complete o quadro de acordo com o que se pede:

divisão do inteiro	denominador	numerador	fração
a) 			
b) 			
c) 			
d) 			
e) 			