

Ume: Professora Maria Luíza Alonso Silva
Componente Curricular: Interdisciplinar 5° A e B
Período: 03/11/2021 a 19/11/2021

Santos, 03 de novembro de 2021. / Matemática

Simulado de Matemática

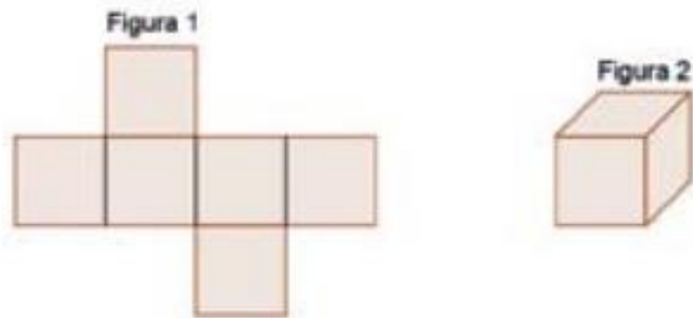
1. O desenho a seguir, representa a posição de frutas em uma banca de feira:



Você está de frente para essa banca de frutas. Qual a localização das maçãs?

- a) É a segunda fruta a partir da minha esquerda na parte de cima.
- b) É a quinta fruta a partir da minha direita na parte de baixo.
- c) É a segunda fruta a partir da minha esquerda na parte do meio.
- d) É a segunda fruta a partir da minha direita na parte de cima.

3. A figura 1 a seguir representa a planificação da figura 2, o cubo.



Com base na planificação da figura 2, podemos dizer que um cubo possui:

- a) 4 faces
- b) 3 faces
- c) 8 faces
- d) 6 faces

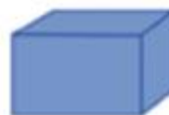
4. Esta pilha de lanterna tem, aproximadamente, a forma:

- a) da pirâmide
- b) do cubo
- c) do cilindro
- d) da esfera

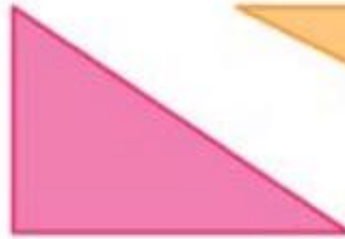
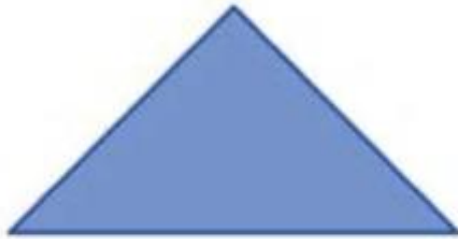


5. Em uma das aulas de matemática, aprendi sobre os poliedros e os corpos redondos. Em seguida, fui ao supermercado. Lá comprei uma **caixa de sabão em pó**, uma **lata de óleo** e uma **bola**. No caixa percebi que os três produtos tinham, respectivamente, a forma de:

- a) cubo, cone e circunferência.
- b) paralelepípedo, cone e esfera.
- c) cubo, cilindro e circunferência.
- d) paralelepípedo, cilindro e esfera.



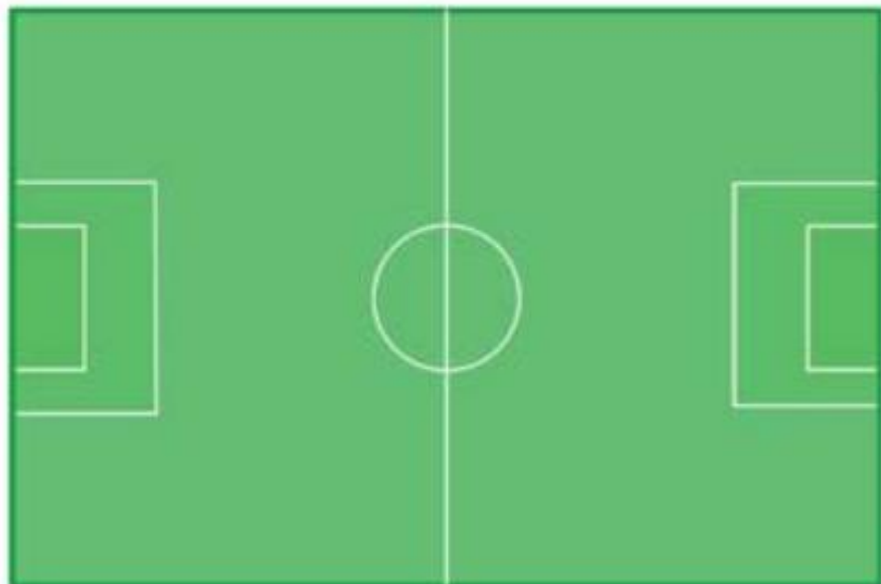
7. Observe os triângulos:



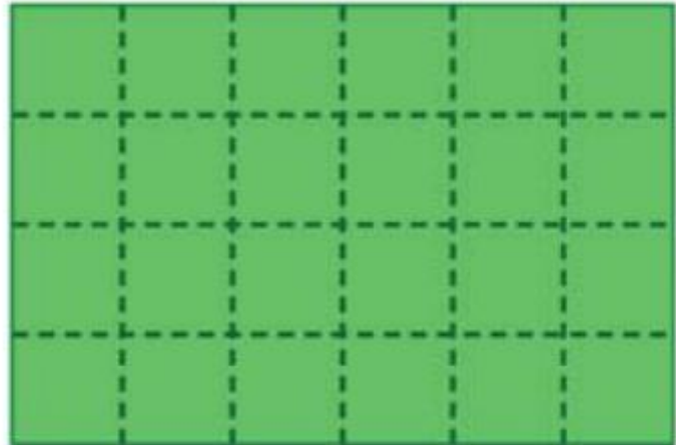
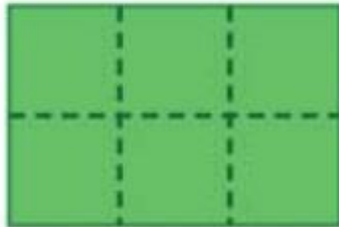
Indique uma característica comum entre eles.

- a) Possuem um ângulo maior que 90 graus.
 - b) Possuem um ângulo reto.
 - c) Todos os ângulos são menores que 90 graus.
 - d) Não apresentam características em comum.
8. Um campo de futebol tem o formato de uma figura com quatro lados, como podemos observar no esquema representado a seguir. Qual quadrilátero é esse?

- a) losango
- b) quadrado
- c) trapézio
- d) retângulo



9. Os desenhos a seguir representam o formato de um jardim que será construído em uma praça da cidade. Inicialmente pensou-se num jardim pequeno, mas devido ao grande entusiasmo que causou na população da cidade, o prefeito solicitou que fizessem um novo projeto, com desenho maior. O novo projeto terá área:



- a) 2 vezes maior que o primeiro.
b) 3 vezes maior que o primeiro.
c) 4 vezes maior que o primeiro.
d) 6 vezes maior que o primeiro.
10. João Pedro montou uma barraca de sucos na festa da escola, vendeu 50 copos de 200ml. Sabendo-se que ele havia feito 12 litros de suco. Quantos litros sobraram?
- a) 1 litro
b) 2 litros
c) 5 litros
d) 10 litros
11. Papai viaja muito. A última viagem durou 63 dias. Esse tempo é o mesmo que:
- a) 8 semanas e 3 dias.
b) 9 semanas.
c) 10 semanas.
d) 12 semanas e 3 dias.

12. Joana alugou um carro para fazer uma viagem de 36 km. Sabendo que o carro percorre 12 km com 1 litro de gasolina e que o litro custa R\$ 2,20, o gasto que ela teve com o combustível foi:
- a) R\$ 2,20
 - b) R\$ 5,20
 - c) R\$ 6,60
 - d) R\$ 12,00
13. Numa festa foram preparados 4 kg de feijão, 8 kg de arroz e 6 kg de carne. Quantos gramas de comida foram preparadas no total?
- a) 18 g
 - b) 180 g
 - c) 1800 g
 - d) 18000 g

Santos, 04 de novembro de 2021. / Ciências
Livro de Ciências: Páginas 116 a 121.
Exercícios das páginas 116, 120 e 121.

Santos, 05 de novembro de 2021. / Português

Simulado de Português

Nome: _____

01	(A)	(B)	(C)	(D)
02	(A)	(B)	(C)	(D)
03	(A)	(B)	(C)	(D)
04	(A)	(B)	(C)	(D)
05	(A)	(B)	(C)	(D)
06	(A)	(B)	(C)	(D)
07	(A)	(B)	(C)	(D)
08	(A)	(B)	(C)	(D)
09	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)

QUESTÃO 01

A Costureira das Fadas

Depois do jantar, o príncipe levou Narizinho à casa da melhor costureira do reino. Era uma aranha de Paris, que sabia fazer vestidos lindos, lindos até não poder mais! Ela mesma tecia a fazenda, ela mesma inventava as modas.

- Dona Aranha - disse o príncipe - quero que faça para esta ilustre dama o vestido mais bonito do mundo. Vou dar uma grande festa em sua honra e quero vê-la deslumbrar a corte.

Disse e retirou-se. Dona Aranha tomou da fita métrica e, ajudada por seis aranhinhas muito espertas, principiou a tomar as medidas. Depois teceu depressa, depressa, uma fazenda cor-de-rosa com estrelinhas douradas, a coisa mais linda que se possa imaginar. Teceu também peças de fita e peças de renda e de

entremeio - até carretéis de linha de seda fabricou.

MONTEIRO LOBATO, José Bento. *Reinações de Narizinho*. São Paulo: Brasiliense, 1973.

O príncipe quer dar um vestido para Narizinho porque:

(A) ela deseja ter um vestido de baile.

(B) o príncipe vai se casar com Narizinho.

(C) ela deseja um vestido cor-de-rosa.

(D) o príncipe fará uma festa para Narizinho.

QUESTÃO 02

Poluição do solo

É na camada mais externa da superfície terrestre, chamada solo, que se desenvolvem os vegetais. Quando o solo é contaminado, tanto os cursos subterrâneos de água como as plantas podem ser envenenadas.

Os principais poluentes do solo são os produtos químicos usados na agricultura. Eles servem para destruir pragas e ervas daninhas, mas também causam sérios estragos ambientais.

O lixo produzido pelas fábricas e residências também pode poluir o solo. Baterias e pilhas jogadas no lixo, por exemplo, liberam líquidos tóxicos e corrosivos. Nos aterros, onde o lixo das cidades é despejado, a decomposição da matéria

orgânica gera um líquido escuro e de mau cheiro chamado chorume, que penetra no solo e contamina mesmo os cursos de água que passam bem abaixo da superfície.

{...}

Almanaque Recreio. São Paulo: Abril. Almanques CDD_056-9. 2003.

No trecho "É na camada mais externa da superfície terrestre" (l.1), a expressão sublinhada indica:

- (A) causa.
- (B) finalidade.
- (C) lugar.
- (D) tempo

QUESTÃO 03

Continho

Era uma vez um menino triste, magro e barrigudinho. Na soalheira danada de meio-dia, ele estava sentado na poeira do caminho, imaginando bobagem, quando passou um vigário a cavalo.

— Você, aí, menino, para onde vai essa estrada?

— Ela não vai não: nós é que vamos nela.

— Engraçadinho duma figa! Como você se chama?

— Eu não me chamo, não, os outros é que me chamam de Zé.

MENDES CAMPOS, Paulo, Para gostar de ler - Crônicas. São Paulo: Ática, 1996, v. 1 p. 76.

Há traço de humor no trecho:

- (A) "Era uma vez um menino triste, magro". (l. 1)
- (B) "ele estava sentado na poeira do caminho". (l. 3)
- (C) "quando passou um vigário". (l. 4)
- (D) "Ela não vai não: nós é que vamos nela". (l. 7)

QUESTÃO 04

O que disse o passarinho

Um passarinho me contou que o elefante brigou com a formiga só porque enquanto dançavam (segundo ele) ela pisou no pé dele! Um passarinho me contou que o jacaré se engasgou e teve de cuspi-lo inteirinho quando tentou engolir, imaginem só, um porco-espinho!

Um passarinho me contou que o namoro do tatu e a tartaruga deu num casamento de fazer dó: cada qual ficou morando em sua casca em vez de morar numa casca só.

Um passarinho me contou que a ostra é muito fechada, que a cobra é muito enrolada que a arara é uma cabeça oca, e que o leão-marinho e a foca...

Xô xô, passarinho, chega de fofoca!

PAES, José Paulo. O que disse o passarinho. In: Um

passarinho me contou. São Paulo: Editora Ática, 1996.

A pontuação usada no final do verso "e que o leão-marinho e a foca..." (l. 20) sugere que o passarinho

- (A) está cansado.
- (B) está confuso.
- (C) não tem mais fofocas para contar.
- (D) ainda tem fofocas para contar

QUESTÃO 05

Carta

Lorelai:

Era tão bom quando eu morava lá na roça. A casa tinha um quintal com milhões de coisas, tinha até um galinheiro. Eu conversava com tudo quanto era galinha, cachorro, gato, lagartixa, eu conversava com tanta gente que você nem imagina, Lorelai. Tinha árvore para subir, rio passando no fundo, tinha cada esconderijo tão bom que a gente podia ficar escondida a vida toda que ninguém achava. Meu pai e minha mãe viviam rindo, andavam de mão dada, era uma coisa muito legal da gente ver. Agora, tá tudo diferente: eles vivem de cara fechada, brigam à toa, discutem por qualquer coisa. E depois, toca todo mundo a ficar emburrando. Outro dia eu perguntei: o que é que tá acontecendo que toda hora tem briga? Sabe o que é que eles falaram? Que não era assunto para criança. E o pior é que esse negócio de emburramento

em casa me dá uma aflição danada. Eu queria tanto achar um jeito de não dar mais bola pra briga e pra cara amarrada. Será que você não acha um jeito pra mim?

Um beijo da Raquel.

(...)

NUNES, Lygia Bojunga. A Bolsa Amarela - 31ª ed. Rio de Janeiro: Agir, 1998.

Em "Agora tá tudo diferente:" (l. 11), a palavra destacada é um exemplo de linguagem

- (A) ensinada na escola.
- (B) estudada nas gramáticas.
- (C) encontrada nos livros técnicos.
- (D) empregada com colegas

QUESTÃO 06



Jim Meddick. "Robô". In folha de São Paulo, 27/04/1993.

No 3º quadrinho, a expressão do personagem e sua fala "AHHH!" indica que ele ficou:

- (A) acanhado.
- (B) aterrorizado.
- (C) decepcionado.
- (D) estressado.

QUESTÃO 07

O hábito da leitura

"A criança é o pai do homem". A frase, do poeta inglês William Wordsworth, ensina que o adulto conserva e amplia qualidades e defeitos que adquiriu quando criança. Tudo que se torna um hábito dificilmente é deixado. Assim, a leitura poderia ser uma mania prazerosa, um passatempo.

Você, coleguinha, pode descobrir várias coisas, viajar por vários lugares, conhecer várias pessoas, e adquirir muitas experiências enquanto lê um livro, jornal, gibi, revista, cartazes de rua e até bula de remédio. Dia 25 de janeiro foi o dia do Carteiro. Ele leva ao mundo inteiro várias notícias, intimações, saudades, respostas, mas tudo isso só existe por causa do hábito da leitura. E aí, vamos participar de um projeto de leitura?

CORREIO BRAZILIENSE, Brasília, 31 de janeiro de 2004, p. 7.

No trecho "Ele leva ao mundo inteiro" (l. 12), a palavra sublinhada refere-se ao:

- (A) carteiro.
- (B) jornal.
- (C) livro.
- (D) poeta

QUESTÃO 08

Pepita a piaba

Lá no fundo do rio, vivia Pepita: uma piaba miudinha.

Mas Pepita não gostava de ser assim.

Ela queria ser grande... bem grandona...

Tomou pílulas de vitamina... Fez ginástica de peixe... Mas nada... Continuava miudinha.

- O que é isso? Uma rede?

Uma rede no rio! Os pescadores!

Ai, ai, ai... Foi um corre-corre... Foi um nada-nada... Mas... muitos peixes ficaram presos na rede.

E Pepita?

Pepita escapuliu... Ela nadou, nadou pra bem longe dali!

CONTIJO, Solange A. Fonseca. *Pepita a piaba*. Belo Horizonte: Miguilim, s.d.

No trecho "Lá no fundo do rio, vivia Pepita" (l. 1), a expressão sublinhada dá idéia de:

- (A) causa.
- (B) explicação.

- (C) lugar.
(D) tempo.

- (C) desafiar.
(D) questionar.

QUESTÃO 09

Feias, sujas e imbatíveis

(fragmento)

As baratas estão na Terra há mais de 200 milhões de anos, sobrevivem tanto no deserto como nos pólos e podem ficar até 30 dias sem comer. Vai encarar?

Férias, sol e praia são alguns dos bons motivos para comemorar a chegada do verão e achar que essa é a melhor estação do ano. E realmente seria, se não fosse por um único detalhe: as baratas. Assim como nós, elas também ficam bem animadas com o calor. Aproveitam a aceleração de seus processos bioquímicos para se reproduzirem mais rápido e, claro, para passearem livremente por todos os cômodos de nossas casas.

Nessa época do ano, as chances de dar de cara com a visitante indesejada, ao acordar durante a noite para beber água ou ir ao banheiro, são três vezes maiores.

Revista *Galileu*. Rio de Janeiro: Globo, N° 151, Fev. 2004, p.26.

No trecho "Vai encarar?" (l. 2), o ponto de interrogação tem o efeito de:

- (A) apresentar.
(B) avisar.

QUESTÃO 10

TELEVISÃO

Televisão é uma caixa de imagens que fazem barulho.

Quando os adultos não querem ser incomodados, mandam as crianças ir assistir à televisão.

O que eu gosto mais na televisão são os desenhos animados de bichos.

Bicho imitando gente é muito mais engraçado do que gente imitando gente, como nas telenovelas.

Não gosto muito de programas infantis com gente fingindo de criança.

Em vez de ficar olhando essa gente brincar de mentira, prefiro ir brincar de verdade com meus amigos e amigas.

Também os doces que aparecem anunciados na televisão não têm gosto de coisa alguma porque ninguém pode comer uma imagem.

Já os doces que minha mãe faz e que eu como todo dia, esses sim, são gostosos.

Conclusão: a vida fora da televisão é melhor do que dentro dela.

PAES, J. P. Televisão. In: *Vejam como eu sei escrever*. 1. ed. São Paulo, Ática, 2001, p. 26-27.

O trecho em que se percebe que o narrador é uma criança é:

(A) "Bicho imitando gente é muito mais engraçado do que gente imitando gente, como nas telenovelas."

(B) "Em vez de ficar olhando essa gente brincar de mentira, prefiro ir brincar de verdade..."

(C) "Quando os adultos não querem ser incomodados, mandam as crianças ir assistir à televisão."

(D) "Também os doces que aparecem anunciados na televisão não têm gosto de coisa alguma..."

Santos, 08 de novembro de 2021. / Geografia e História

Atividade para nota de Geografia

- 1) Quais fatores diminuem a qualidade ambiental dos lugares?
- 2) Cite um dos maiores problemas ambientais.
- 3) Explique o que é chorume?
- 4) O que é um aterro sanitário?
- 5) Por que o aterro sanitário é o destino mais adequado ao lixo do que o lixão?
- 6) Como é causada a poluição do ar? E como evitar a poluição do ar?
- 7) Como a chuva ácida se forma? E quais são as suas consequências?
- 8) Como ocorre a poluição das águas? Dê exemplos de como essa contaminação prejudica as pessoas e o meio ambiente.
- 9) O que é maré negra?
- 10) Leia a tirinha da página 146 do livro de geografia e responda as questões.

Atividade para nota de História

- 1) Como as comunidades tradicionais ajudam a conhecer e a preservar a floresta? Que fatores ameaçam seu modo de vida?
- 2) Leia a página 126 do livro de história e com suas palavras comente sobre a Amazonia.

- 3) Explique a diferença entre democracia e autoritarismo.
- 4) Quais direitos e liberdades temos quando vivemos em uma democracia?
- 5) Em 1964 ocorreu um golpe de Estado no Brasil. Comente como se deu o golpe.
- 6) Em 15 de abril de 1964, quem assumiu o governo? Como ficou conhecido o período de 1968 a 1974?
- 7) Como era o modo de governar dos militares?
- 8) Leia a página 134 do livro de história e responda à questão.
- 9) Leia o trecho do poema "Nosso tempo", de Carlos Drummond de Andrade e responda à questão 3 da página 135 do livro de história.
- 10) Leia a página 136 do livro de história e responda à questão.

Santos, 09 de novembro de 2021. / História e Geografia
Livro de História: Páginas 138 a 142 / 156 a 158.
Exercícios das páginas 138 a 142 e 158.

Livro de Geografia: Páginas 144, 145 e 148.
Exercícios das páginas 145 e 148.

Santos, 10 de novembro de 2021. / Matemática

Atividade para nota de Matemática

- 14.** Uma escola resolveu fazer uma gincana, onde uma das provas é arrecadar 100 Kg de alimentos. A turma de Mary conseguiu no primeiro dia os seguintes alimentos: 5 pacotes de arroz de 1kg, 2 pacotes de farinha de trigo de 5 kg, 4 pacotes de café de 250g e 3 pacotes de macarrão de 500g. Quantos quilogramas (kg) de alimentos essa turma deverá arrecadar para atingir os 100 kg:
- a)** 78 kg
 - b)** 81kg e 250 g
 - c)** 82 kg e 500 g
 - d)** 86 kg
- 15.** Caio percorreu 3000 metros de bicicleta em 30 minutos. Quantos quilômetros (km) ele percorrerá em 1 hora?
- a)** 6 km
 - b)** 9 km
 - c)** 60 km
 - d)** 90 km
- 16.** A distância da casa de André até a escola é de 1200m. Quantos quilômetros (km) André percorre, em um dia, para ir e voltar da escola?
- a)** 1,2 km
 - b)** 2,4 km
 - c)** 12 km
 - d)** 2400 km

17. Carlos trabalha em uma empresa, onde os funcionários possuem horário semanal. Sabendo que no período da manhã ele deve cumprir 3 horas e 30 minutos de trabalho, qual será o horário de saída para o almoço, de acordo com a tabela a seguir?

	Entrada	Saída
Manhã	8h 30min	?
Tarde	13h 30min	18h

- a) 11 h
b) 11 h 30 min
c) 12 h
d) 12 h 30 min
19. Uma partida de futebol demora uma hora e meia. Estamos a 15 minutos do final da partida. Quantos minutos de jogo já se passaram?
- a) 15 minutos.
b) 75 minutos.
c) 90 minutos.
d) 105 minutos.

22. Observe a tabela a seguir:

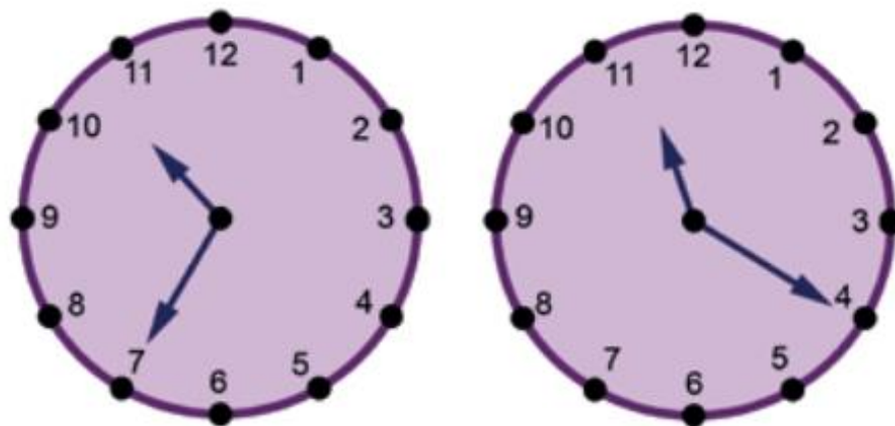
ANIMAL	VELOCIDADE em km/h
Leão	80
Cavalo	75
Coelho	55
Girafa	50
Gato doméstico	48
Elefante	40
Esquilo	20

km/h – 1 quilômetro em 1 hora

Com base na tabela, podemos dizer que em duas horas e meia uma girafa pode correr:

- a) 50 km
- b) 55 km
- c) 100 km
- d) 125 km

23. Na escola em que Simone estuda, foi apresentada uma peça teatral sobre a importância da reciclagem de lixo. O relógio a seguir mostra a hora de início e término da peça.



Quanto tempo de duração teve a apresentação?

- a) 1 hora.
 - b) 20 minutos.
 - c) 45 minutos.
 - d) 55 minutos.
24. Luciana tem duas cédulas de R\$5,00, quatro moedas de R\$1,00, oito moedas de R\$0,10 e cinco moedas de R\$0,50. Somadas as cédulas e as moedas, quantos reais Luciana possui?
- a) R\$ 6,60
 - b) R\$ 12,30
 - c) R\$ 17,30
 - d) R\$ 19,00

26. Joana tinha R\$ 200,00 e gastou, dessa quantia, três notas de 20 reais, quatro notas de 10 reais, duas de 5 reais, cinco notas de 1 real e dez moedas de 0,50 centavos. Quantos reais sobraram?
- a) R\$ 80,00
 - b) R\$ 84,50
 - c) R\$ 120,00
 - d) R\$ 163,50
29. Geraldo quer trocar sua nota de R\$100,00 por notas de menor valor. Qual opção corresponde ao mesmo valor?
- a) 2 notas de R\$ 20,00 e 4 notas de R\$ 5,00.
 - b) 3 notas de R\$ 10,00 e 1 nota de R\$ 50,00.
 - c) 3 notas de R\$ 50,00 e 2 notas de R\$ 10,00.
 - d) 4 notas de R\$ 20,00 e 2 notas de R\$ 10,00.

Santos, 11 de novembro de 2021. / Ciências

Atividade para nota de Ciências

- 1) Quais são as etapas da digestão?
- 2) Explique com suas palavras o processo de inspiração e expiração.
- 3) O sistema cardiovascular é formado pelo _____ e pelos _____. Ele tem a função de distribuir o sangue pelo organismo.
- 4) Leia a página 105 do livro de ciências e comente sobre o coração.
- 5) Complete o texto com as palavras que faltam. Consulte o quadro abaixo.

uretra - filtrado - ureteres - agú rins - urina - resíduos - bexiga
--

O sangue chega aos _____, nos quais é _____.
Dele são retirados os _____ e o excesso de
_____. Esses produtos compõem a _____,
que é conduzida pelos _____ até a
_____. Nesse órgão, a urina fica armazenada até
o momento de ser eliminada, o que ocorre pela _____.

Santos, 12 de novembro de 2021. / Português

Atividade para nota de Português

- 1) No ditado popular “Não deixe para **amanhã** o que você pode fazer **hoje**”, as palavras destacadas significam:
- a) Parte do dia antes do almoço e neste.
 - b) Depois e agora.
 - c) Parte do dia antes do almoço e agora.
 - d) Um dia após hoje e neste momento.

Leia a tirinha:



- 2) Uma das definições da palavra **bateria** é “associações de pilhas ou acumuladores elétricos”. Considerando a leitura do texto, responda: Qual o sentido da palavra BATERIA na tirinha, levando em conta o contexto em que foi empregada?
- a) Associação de pilhas ou acumuladores elétricos.
 - b) Fonte de voltagem contínua.
 - c) Conjunto de instrumentos de percussão.
 - d) Energia, disposição.

Observe o rótulo abaixo:



- 3) O rótulo do chocolate em pó Nescau procura reforçar o valor nutricional do produto em questão utilizando a palavra **energia**. Que recurso utilizado no rótulo está melhor relacionado à palavra energia?
- a) A imagem do raio.
 - b) A informação nutricional.
 - c) O logotipo da Nestlé.
 - d) O quadro com uma dica Nescau.

Observe o quadrinho da Mafalda:

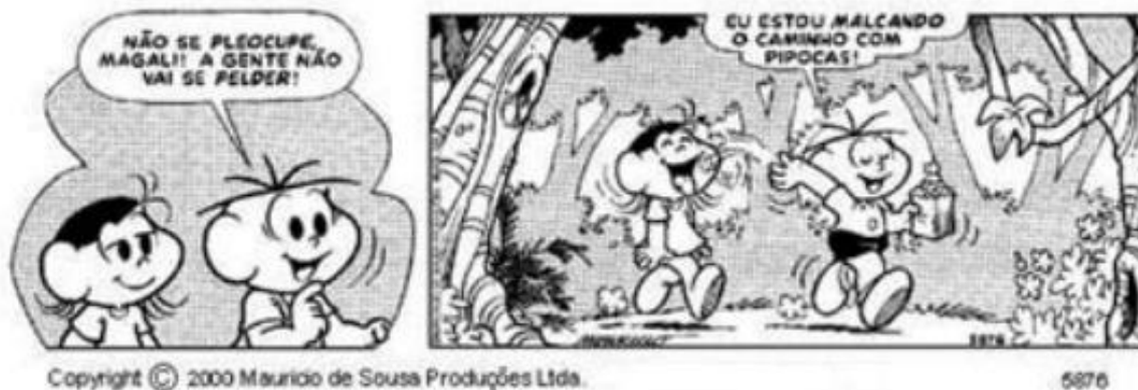


Fonte: QUINO, Joaquim. Toda Mafalda. São Paulo. Martins Fontes, ed. 6, 2003.

4) A expressão de Mafalda, no último quadrinho, revela:

- a) Satisfação.
- b) Aborrecimento.
- c) Alegria.
- d) Realização.

Leia a tirinha abaixo e responda:



Copyright © 2000 Mauricio de Sousa Produções Ltda.

5876

Fonte: <http://www.turmadamonica.com.br/index.htm> - Quadrinhos - Tira 184.

5) Em que consiste o humor na tirinha?

- a) Na forma como o Cebolinha e a Magali estavam andando.
- b) No movimento do Cebolinha para marcar o caminho de volta.
- c) Na certeza do Cebolinha de que eles não ficariam perdidos.
- d) No fato da Magali comer as pipocas que o Cebolinha estava usando para marcar o caminho.

Observe a propaganda:



- 6) No trecho: "Sou Maluquinho, **mas** não sou louco de estragar meus livros!". A palavra destacada estabelece uma relação de:
- a) Conclusão.
 - b) Explicação.
 - c) Contradição.
 - d) Alternância .

Observe o texto abaixo para responder as questões 38 e 39:

O reformador do mundo

Américo Pisca- Pisca tinha o hábito de pôr defeito em todas as coisas. O mundo, para ele estava errado e a Natureza só fazia asneiras.

Asneiras, Américo?

Pois então? ... Aqui mesmo neste pomar, tens prova disso. Ali está uma jabuticabeira enorme sustentando frutas pequeninas, e, lá adiante uma colossal abóbora presa ao caule duma planta rasteira.

Não era lógico que fosse justamente ao contrário? Se as coisas tivessem de ser reorganizadas por mim, eu trocava as bolas passando as jabuticabeiras para a aboboreira e as abóboras para as jabuticabeiras. Não acha que tenho razão?

Assim discorrendo, Américo provou que tudo estava errado e que só ele era capaz de dispor, com inteligência, o mundo.

Mas o melhor concluiu é não pensar nisto e tirar uma soneca à sombra destas árvores, não achas?

E Pisca- Pisca, pisca- piscando que não acabava mais, estirou-se de papo acima à sombra da jabuticabeira.

Dormiu. Dormiu e sonhou. Sonhou com o mundo novo reformado inteirinho pelas suas mãos. Uma beleza!

De repente, no melhor da festa, plaft! uma jabuticaba que cai e lhe esborracha o nariz.

Américo desperta de um pulo; medita sobre o caso e reconhece, afinal, que o mundo não é tão malfeito assim.

E segue para casa, refletindo:

Que espiga! Pois não é que se o mundo fosse arrumado por mim a primeira vítima teria sido eu?

Monteiro Lobato

- 38.** No trecho "... Aqui mesmo neste pomar, tens prova **disso**." A palavra em destaque refere-se:
- a)** Ao mundo que para ele estava errado e a natureza só fazia asneira.
 - b)** A Américo Pisca- Pisca.
 - c)** Aqui mesmo neste pomar.
 - d)** Ao hábito de pôr defeito em todas as coisas.

39. No frase: "Sonhou com o mundo novo reformado inteirinho pelas **suas** mãos. Uma beleza!", o termo em destaque refere-se às mãos:
- a) Do Mundo.
 - b) Do Pisca-pisca.
 - c) Das jabuticabeiras.
 - d) Da Natureza.

Leia a fábula abaixo:

O leão e o rato

Um Leão dormia sossegado, quando foi despertado por um Rato, que passou correndo sobre seu rosto. Com um bote ágil ele o pegou, e estava pronto para matá-lo, ao que o Rato suplicou:

- Ora, se o senhor me poupasse, tenho certeza que um dia poderia retribuir sua bondade.

Rindo por achar ridícula a idéia, assim mesmo, ele resolveu libertá-lo.

Aconteceu que, pouco tempo depois, o Leão caiu numa armadilha colocada por caçadores. Preso ao chão, amarrado por fortes cordas, sequer podia mexer-se.

O Rato, reconhecendo seu rugido, se aproximou e roeu as cordas até deixá-lo livre. Então disse:

- O senhor riu da idéia de que eu jamais seria capaz de ajudá-lo. Nunca esperava receber de mim qualquer favor em troca do seu! Mas agora sabe, que mesmo um pequeno Rato é capaz de retribuir um favor a um poderoso Leão.

Esopo

Moral:

Os pequenos amigos podem se revelar os melhores e mais leais aliados.

Fonte: <http://sitededicadas.uol.com.br/fabula3a.htm>

40. Na frase “Com um bote ágil **ele** o pegou, e estava pronto para matá-lo...” A palavra destacada refere-se ao:
- a) Leão.
 - b) Rato.
 - c) Caçador.
 - d) Narrador.

Leia a fábula abaixo:

A Cigarra e a Formiga

A cigarra passou todo o verão cantando, juntando seus grãos.

Quando chegou o inverno, a cigarra veio à casa da formiga pedir que lhe desse o que comer.

A formiga então perguntou a ela:

- E o que é que você fez durante todo o verão?
- Durante o verão eu cantei – disse a cigarra.

E a formiga respondeu:

Muito bem, pois agora dance!

Fonte: ROCHA, Ruth. Fábulas de Esopo. São Paulo: FTD, 1993.

41. No trecho: “Quando chegou o inverno, a cigarra veio à casa da formiga pedir que **lhe** desse o que comer”. A palavra destacada se refere a:
- a) Casa.
 - b) Formiga.
 - c) Inverno.
 - d) Cigarra.

A hora certa de aprender

10:00 – E moleza para os mais velhos

Priscila Razon, de 15 anos, começa a se espreguiçar. Ela estuda na mesma escola de Larissa, mas suas aulas são à tarde. Só no meio da manhã o cérebro da jovem dá os comandos para o corpo pular da cama. Outros hormônios dessa fase do crescimento fazem com que seu relógio biológico se atrase em algumas horas. Por isso, o dia está apenas começando para ela.

Fonte : Revista Nova Escola. Vol. 4. Edição Especial. p.18

43. No trecho “o dia está apenas começando para **ela**”. A palavra em negrito se refere a:
- a) Escola.
 - b) Priscila.
 - c) Larissa.
 - d) Horas.

Santos, 16 de novembro de 2021. / Ciências

Livro de Ciências: Páginas 148 a 153.

Exercícios das páginas 148 a 153.

Vídeo complementar: Movimentos da Lua - rotação, translação e revolução : <https://youtu.be/2cBkW63JzZw>

Vídeo complementar: A rotação da Terra e o dia e a noite: <https://youtu.be/gHMPQC84ALg>

Santos, 17 de novembro de 2021. / Matemática

Livro de Matemática: Páginas 176 ao 180.

Exercícios das páginas 176 ao 180.

Santos, 18 de novembro de 2021. / Português

Livro de Português: Páginas 190 a 197.

Exercícios das páginas 190 a 197.

Santos, 19 de novembro de 2021. / Matemática e Português

Livro de Matemática: Páginas 181 a 186.

Exercícios das páginas 181 ao 186.

Livro de Português: Páginas 212 a 221.

Exercícios das páginas 212 a 221.