

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

SEMEEL

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



**5º
ano**



Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

5º ano

DATA

41ª semana (5 a 9/12)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05LP01/EF05LP07

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto:

UM ESPETÁCULO PERIGOSO

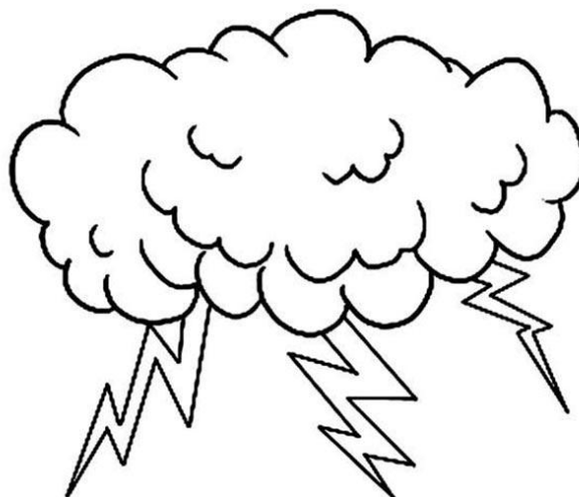
Todos os anos, a estação das chuvas chega trazendo grandes tempestades, que fazem os rios transbordarem. Geralmente, são acompanhadas de ventos fortes. Juntos, chuva e vento carregam tudo o que encontram pelo caminho. Os relâmpagos cruzam o céu. É um espetáculo, mas é preciso se proteger.

Durante as tempestades, os raios iluminam o céu. ... (...)

Duram menos de um segundo, mas podem matar, pois sua energia é muito grande. Geralmente o raio atinge o ponto mais alto da região, como um edifício ou uma árvore isolada.

Por isso nunca pare debaixo de uma árvore durante um temporal, nem fique exposto em campo aberto.

FONTE: A força da natureza: vulcões, furacões e terremotos. São Paulo: Abril, 2000. P. 24. (Col. De olho no mundo.)
(Fragmento.)



❖ Interpretando o texto

1- De acordo com o texto, a estação das chuvas quando chega traz:

- a) poucos perigos à natureza.
- b) grandes tempestades, acompanhadas de raios e ventos fortes.
- c) nenhum tipo de perigo às pessoas.
- d) grandes prejuízos para a natureza.

2- O texto chama de espetáculo:

- a) a tranquilidade provocada pelas chuvas.
- b) a chuva e o vento que carrega tudo o que encontram pelo caminho.
- c) o perigo da tempestade provocada pelo vento.
- d) o raio atinge o ponto mais alto da região.

3- Segundo o texto, não devemos ficar expostos em campo aberto durante um temporal, porquê?

- a) Faz muito frio.
- b) Os rios transbordam.
- c) Corremos risco de sermos atingidos por raios.
- d) O vento é muito forte.

4- “Todos os anos, a estação das chuvas chega trazendo grandes tempestades que fazem os rios transbordarem”. A palavra grifada tem o mesmo sentido de:

- a) Derramar água em abundância.
- b) Receber pouca água.
- c) Não encher de água.
- d) Carregar tudo que encontra.

5- Nesse texto, o autor faz recomendações sobre:

- a) Como se proteger dos raios do sol.
- b) O que fazer para não correr risco de ser atingido por raios.
- c) A importância da estação chuvosa.
- d) O espetáculo dos raios.

- Leia os quadrinhos abaixo e depois assinale a resposta certa.



Charles M. Schulz. **Snoopy, 3**: assim é a vida. Tradução de Cássia Zanon. Porto Alegre: L&PM, 2013. p. 90.

6- Observe as imagens e leia o que Spike está pensando. Podemos dizer que essa tirinha reforça a ideia de que Spike sente:

- a) alegria
- b) solidão
- c) entusiasmo
- d) esperança

7- Observe o uso da palavra **não** no terceiro quadrinho. Ela é um advérbio que exprime negação. Na fala do psiquiatra, essa negação exprime:

- a) pedido
- b) certeza
- c) dúvida
- d) advertência

8- Marque a palavra que o psiquiatra empregaria caso tivesse dúvidas:

- a) certamente
- b) nunca
- c) talvez
- d) sim



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

5º ano

DATA

41ª semana (5 a 9/12)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05MA07/EF05MA08



Recordando...

1- No número 12345, o algarismo que representa a unidade de milhar é o:

- a) 2.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 5.

2- O número 5308 pode ser escrito como:

- a) $5000 + 300 + 8$.
- b) $5000 + 300 + 80$.
- c) $5000 + 300 + 80 + 8$.
- d) $500 + 300 + 80$.

3- O resultado da soma dos números 285 e 145 é:

- a) 435.
- b) 330.
- c) 430.
- d) 445.

4- Dona Maria comprou um pacote com 150 balas para repartir entre as crianças que moram em sua rua e calculou que cada criança iria receber 10 balas. Como apareceram somente 10 crianças, quantas balas cada criança recebeu?

- a) 15 balas.
- b) 10 balas.
- c) 5 balas.
- d) 0 balas.

5- Carolina comprou dois pacotes, um com 33 balas e outro com 25 chicletes, um saco com 15 doces de leite, 18 pirulitos e 42 bexigas. Escrevendo estes números em ordem crescente, temos:

- a) 33, 25, 15, 18 e 42.
- b) 42, 33, 15, 18 e 25.
- c) 18, 15, 25, 42 e 33.
- d) 15, 18, 25, 33 e 42.

6- Guilherme realizou a seguinte conta:

16

$$\begin{array}{r} \underline{\times} \\ 96 \end{array}$$

Mas, por acidente, apagou o multiplicador. Qual foi o número que Guilherme apagou?

- a) 6.
- b) 7.
- c) 8.
- d) 9.

7- Nelson pagou 135 reais em 9 camisas. Quantas camisas ele poderia comprar se tivesse 225 reais?

- a) 11.
- b) 13.
- c) 15.
- d) 17.

8- Lucas pediu a mesada para sua mãe e ela deu todo o dinheiro que havia em sua bolsa: 6 moedas de 5 centavos, 8 moedas de 25 centavos, 15 moedas de 50 centavos, e 7 moedas de 1 real, mais duas notas de 2 reais e 3 notas de cinco reais. Qual foi o valor da mesada de Lucas?

- a) R\$ 14,50.
- b) R\$ 21,80.
- c) R\$ 28,50.
- d) R\$ 35,80.

9- Nelson estuda no período da tarde. Um dia, ao acordar, perguntou à sua mãe quanto tempo faltava para ir à escola e sua mãe respondeu que faltavam 180 minutos. Imediatamente ele soube quantas horas ainda podia brincar antes de ir para a escola. Com base nessas informações, quantas horas faltavam para Nelson ir à escola?

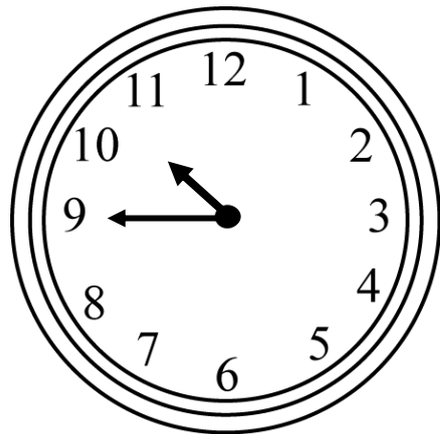
- a) 4 horas.
- b) 3 horas.
- c) 2 horas.
- d) 1 hora.

10- A mãe de Gabriel queria saber quantos metros de comprimento tem a casa de sua família. Para medir o comprimento da casa, Gabriel contou 55 palmos e descobriu que o palmo de sua mão tem 18 cm. Ele multiplicou esses valores e achou 990 cm. Qual o comprimento da casa de Gabriel em metros?

- a) 10,15 m.
- b) 5,30 m
- c) 8,10 m
- d) 9,90 m



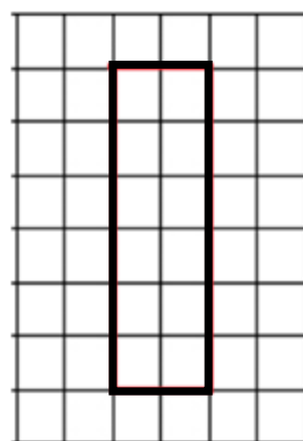
11 - Guilherme queria descobrir todos os horários dos ônibus de onde mora. Ao sair de casa, observou que havia acabado de passar um ônibus. Olhou para o relógio que marcava:



Como os ônibus passam a cada 33 minutos, a que horas Guilherme vai ver o próximo ônibus passar?

- a) 11h20min.
- b) 11h18min.
- c) 10h59min.
- d) 10h45min.

12- Para cobrir uma casa, José gastou 13 telhas. Pela figura abaixo, sabemos que cada telha tem área igual a 12 quadrinhos. Qual é a área da casa?



- a) 58 quadrinhos.
- b) 104 quadrinhos.
- c) 142 quadrinhos.
- d) 156 quadrinhos.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

LÍNGUA PORTUGUESA

1- Leia a definição da palavra, segundo o dicionário, e responda a questão.

notícia s.f. 1. Informação a respeito de acontecimento novo 2. conhecimento da situação de alguém 3. recordação, lembrança 4. nota 5. JOR relato de fatos ou acontecimentos, recentes ou atuais, ocorridos do país ou no mundo, veiculado em jornal, televisão, revista etc.

Fonte: HOUAISS, Antonio e VILLAR, Mauro de Salles. *Grande Dicionário Houaiss da Língua Portuguesa*. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. (Adaptado)

Os numerais usados para definir a palavra “**notícia**” servem para:

- sensibilizar o leitor sobre a importância da notícia.
- apontar de forma difícil o significado da palavra.
- chamar a atenção para a ordem crescente dos vários significados.
- organizar os vários significados da palavra.

2- Leia a tirinha abaixo com atenção e responda a questão.



Copyright ©1999 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.

7720

Fonte: SOUSA, Maurício de. Disponível em: <<http://www.monica.com.br/comics/tirinhas/tira197.htm>>. Acesso em: 13 out. 2010.

No segundo quadrinho, o uso da letra maiúscula no balão indica que Magali:

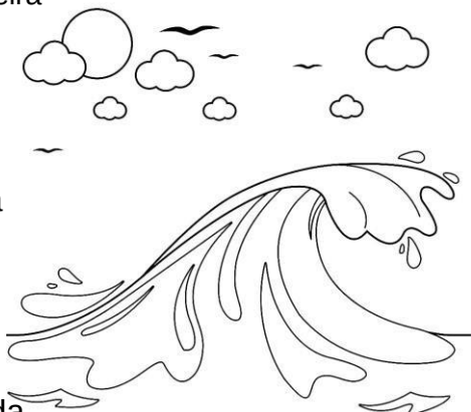
- não gosta de alface.
- não ficou surpresa em ver a alface.
- ficou surpresa e levantou-se para comer a alface.
- queria ajudar o professor a segurar a alface.

3- Leia o poema com atenção e responda a questão.

A onda

Manuel Bandeira

a onda anda
aonde anda
a onda?
a onda ainda
ainda onda
ainda onda
aonde?
aonde?
a onda a onda



Fonte: BANDEIRA, Manuel. *Poesia completa e prosa*.
Rio de Janeiro: Nova Aguilar, 1983.

Em todo o poema são usadas as palavras “onda”, “anda” e “aonde”. Esse recurso é utilizado para imitar o som:

- a) das conchas.
- b) das conversas.
- c) das pegadas na areia.
- d) do mar.

4- Leia o texto para responder a questão.

O Fantasma de Canterville

Oscar Wilde

Quando o Sr. Hiram B. Otis, o Ministro americano, comprou o Castelo de Canterville, todos lhe disseram que estava fazendo uma grande tolice, pois não havia qualquer dúvida de que o lugar era mal-assombrado. Na verdade, o próprio Lorde Canterville, que era homem da mais escrupulosa honradez, sentira-se no dever de mencionar o fato ao Sr. Otis ao discutirem os termos do negócio.

Fonte: WILDE, Oscar. *O Fantasma de Canterville*. São Paulo: Scipione, 1990.

A história se passa em um:

- a) ministério.
- b) castelo.
- c) palácio.
- d) cemitério.

5- Leia o texto a seguir e responda.

O CONSELHO DOS RATOS

Esopo

Os ratos resolveram organizar um conselho para decidir qual seria a melhor alternativa para que eles pudessem saber, com antecedência, quando o inimigo deles, o gato, estava por perto. Dentre as muitas ideias apresentadas, uma delas, que logo foi aprovada por todos, considerava que um sino deveria ser pendurado no pescoço do gato. Assim, ao escutarem o tilintar do mesmo, todos poderiam correr a tempo para seus buracos. Além de gostarem do plano, todos ficaram extasiados com tão criativa solução.

E um velho rato então questionou:

“Meus amigos, percebo que o plano é realmente muito bom. Mas, quem dentre nós prenderá o sino no pescoço do gato?” E nenhum voluntário se fez presente.

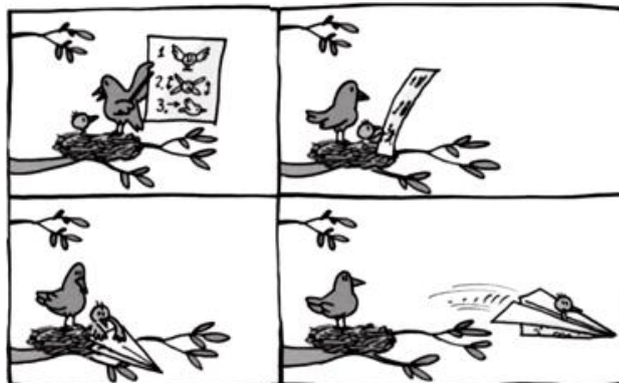
Fonte:

http://sitededicadas.uol.com.br/conselho_dos_ratos.htm

O impedimento para que o plano dos ratos fosse realizado foi:

- a) a falta de planejamento para pôr em prática a ideia.
- b) não ter tido uma reunião do conselho para decisão.
- c) falta de tempo para executar o plano.
- d) faltar alguém para executar o plano.

6- Leia o texto abaixo.



Folha de São Paulo. Folhinha. p. 8, 12 fev. 2005.

Nesse texto, no alto da árvore, a mãe passarinho está:

- a) brincando com seu filhote.
- b) dando aula de voo ao filhote.
- c) ensinando os perigos da mata.
- d) mostrando como fazer um avião.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

5º ano

DATA

41ª semana (5 a 9/12)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05MA07/EF05MA08

MATEMÁTICA

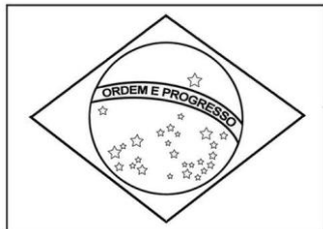
Recordando...

1- Uma partida de futebol tem duração de 90 minutos. Esse tempo corresponde a:

- A) 1 hora e 15 minutos.
- B) 1 hora e 20 minutos.
- C) 1 hora e 30 minutos.
- D) 1 hora e 35 minutos.

2- Duda fez uma pesquisa e descobriu que, durante a última década, a Seleção Brasileira de Futebol vem ocupando as primeiras colocações nos campeonatos que disputa. De acordo com a pesquisa de Duda, podemos dizer que a Seleção Brasileira de Futebol está nas primeiras colocações há:

- (A) 5 anos.
- (B) 10 anos.
- (C) 15 anos.
- (D) 20 anos.



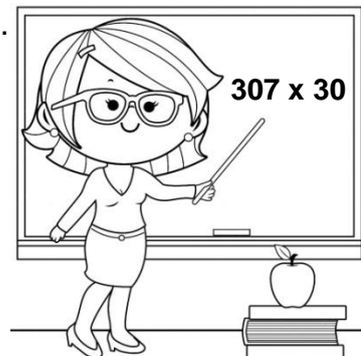
3- Com os algarismos 4, 7 e 5, Carlos escreveu um número em que o 7 vale 700 unidades e o 4 vale 40 unidades. O número escrito por Carlos.

- A) 547
- B) 574
- C) 745
- D) 754

4- Da divisão de **234** por **15** obtém-se:

- (A) 15
- (B) 15 e resto 9
- (C) 105
- (D) 105 e resto 9

5- A professora Francisca escreveu no quadro a operação e pediu para os seus alunos resolverem.



Pedro foi o primeiro aluno a resolver e a acertar, onde apresentou a seguinte resposta:

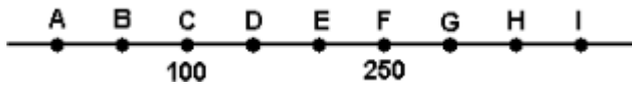
- (A) 9.210
- (B) 9.221
- (C) 6.210
- (D) 8.310

6- Com uma nota de R\$ 20,00 comprei um saquinho de pipoca, um suco e quatro balas, gastando R\$ 5,25. Quanto recebi de troco?

- (A) R\$ 14,15
- (B) R\$ 14,25
- (C) R\$ 14,50
- (D) R\$ 14,75



7- Na reta numérica a seguir, estão localizados vários pontos. O ponto C representa o número 100 e o ponto F representa o número 250. Sabendo que a diferença entre o valor de um ponto e o valor de outro ponto consecutivo é de 50 unidades.



Em qual ponto estará localizado o número 350?

- (A) E
- (B) F
- (C) H
- (D) J

8- Carlos guardou sua coleção de latas de refrigerante da copa do mundo em caixas. Em cada caixa couberam 28 latas. Ele usou 7 caixas e sobraram 6 latas. Quantas latas tem a coleção de Carlos?

- (A) 194
- (B) 196
- (C) 202
- (D) 238



9- Tenho 145 figurinhas e preciso do dobro para completar o álbum. Meu irmão precisa do triplo para que seu álbum fique completo. Quantas figurinhas preciso? E o meu irmão?

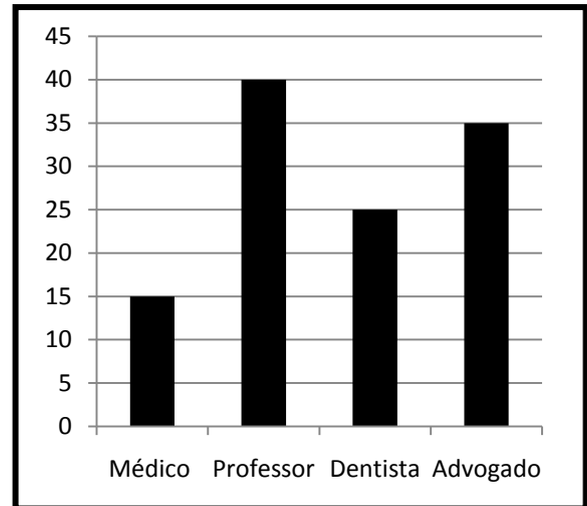
- (A) 295 e 430
- (B) 265 e 340
- (C) 290 e 435
- (D) 285 e 440

10- Mariana quer comprar 35 pacotes de figurinhas da copa, sabendo que cada pacote custa R\$ 4,00. Quanto ela precisará para comprar suas figurinhas?

- (A) R\$ 135,00
- (B) R\$ 140,00
- (C) R\$ 120,00
- (D) R\$ 125,00



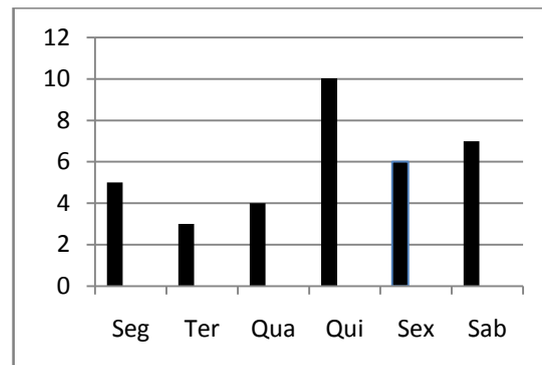
11- Os estudantes do 5º ano realizaram uma entrevista com quatro turmas da escola para verificar que profissões os estudantes desejam seguir futuramente. Observe o gráfico abaixo que representa o resultado dessa pesquisa.



Nessa pesquisa, qual foi a profissão mais escolhida?

- (A) Advogado
- (B) Dentista
- (C) Médico
- (D) Professor

12- O gráfico abaixo representa a venda de televisores em uma loja durante a primeira semana da Copa do Mundo.



Em que dia da semana essa loja vendeu a menor quantidade de televisores?

- A) Segunda-feira
- B) Terça-feira
- C) Quarta-feira
- D) Quinta-feira