

UME JOSÉ BONIFÁCIO

ATIVIDADE DE INTEGRADA 5º ANO – 19 A 30 DE OUTUBRO

PROFESSORAS: ELIETE 5ºA/ MARIA CRISTINA 5ºB

LÍNGUA PORTUGUESA

Observe o rótulo abaixo:



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. 24.

A expressão de Mafalda, no último quadrinho, revela:

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

Leia a tirinha abaixo e responda:



Copyright (C) 2000 Maurício de Sousa Produções Ltda. 5876

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.

Leia os textos abaixo:

### **Boitatá**

Dizem que é uma cobra de fogo que vive nas matas. É protetora da natureza e ataca qualquer um que queime os campos ou mate animais sem necessidade. Nos estados do Nordeste, o boitatá é conhecido também como "fogo que corre".

Fonte: Almanaque Recreio - São Paulo: Abril. 2003- p.93.

### **Curupira**

De acordo com a tradição popular, o Curupira é um menino índio bem cabeludo que protege os animais e as matas. Seus pés são virados para trás e por isso deixa rastros que enganam os caçadores. Quando eles pensam que ele foi em uma direção, na verdade foi na direção oposta.

Fonte: Almanaque Recreio - São Paulo: Abril. 2003- p.93.

Os dois textos descrevem:

- a) Animais que existem nas florestas brasileiras.
- b) Pessoas que protegem as florestas.
- c) Lendas e mitos brasileiros.
- d) Povos que habitam a floresta.

### **O destino da árvore**

Quando eu era pequenina	Sou grossa, rija, aprumada.
Nem podia suportar	Já pouco posso durar.
O peso das borboletas	Já vejo além o machado.
Que em mim queriam pousar	Com quem me vejo derrubar
Qualquer menino de colo	Já vejo os dentes da serra
Poderia me arrancar...	Com que me querem serrar
Fui crescendo pouco a pouco	E depois o que serei?
E o tempo sempre a girar.	Um navio para o mar?
Fez de mim este gigante	Um simples carro de bois
Tamanho sem par!	Para o trigo transportar?

Um grande portão de  
quintal?  
Ou trave de sustentar?  
Talvez assoalho de casa.  
Onde noivo irão noivar...  
Talvez delicada caixa  
De ricas joias guardar  
Talvez caixão... talvez  
berço,

Para um menino embalar...  
Seria talvez isso tudo...  
E depois? Em que hei de  
dar?  
Gira o tempo, gira a vida  
E tudo sempre a mudar  
Quem sabe os destinos  
Que Deus tem para nos dar.

(Adaptação de Maria Lúcia)

Agora responda.

1- Escreva com as palavras do texto:

a) Como é representada a fraqueza da árvore quando ela era pequena.

---

---

b) Como é representada a sua força depois que ela cresceu.

---

---

c) Como é representado o medo da árvore começou a sentir quando ela se tornou forte.

---

---

2- Informe sobre o texto.

a) Nome da autora \_\_\_\_\_

b) Número de estrofes \_\_\_\_\_

c) Número de versos \_\_\_\_\_

d) O texto lido é:

( ) informativo ( ) poético ( ) fábula ( ) narrativo

3- Complete com o adjetivo de acordo com o texto:

a) Árvore \_\_\_\_\_

b) Carro de bois \_\_\_\_\_

c) Portão de quintal \_\_\_\_\_

d) Caixa \_\_\_\_\_

e) Joias \_\_\_\_\_

4- Pinte a frase que melhor explica a moral da história no texto.

" Quem não tem cão caça com gato."

" Mais vale um pássaro na mão do que dois voando."

" O dia de amanhã a Deus pertence."

" Antes tarde do que nunca."

5- Marque a alternativa correta.

a) Pelo que você entendeu a árvore sentia

insegura, porque não sabia de seu destino.

feliz e segura, porque era forte.

orgulhosa, porque era útil.

confiante, porque era muito importante.

b) As palavras **borboleta, pequeninas e delicadas** são todas.

monossílabas  dissílabas  trissílabas  polissílabas

c) As palavras grossas, serrar, machado, tamanho apresentam.

dígrafo  encontro vocálico

o mesmo som da última sílaba.

6- Circule o substantivo das frases abaixo.

Hoje amanheceu mais cedo.

As crianças brincavam de roda no pátio.

Isabela e Gabriela estão muito felizes.

Lorenzo vestiu a roupa do avesso.

Ventou naquela região.

A professora entrou na sala de aula.

7-Leia este trecho do livro O **Menino Maluquinho** de Ziraldo e retire do texto o que se pede:

“E quando vinha São João  
o mais luminoso balão  
que todo mundo apontava  
era o gordo balãozinho  
do menino Maluquinho  
que custara uma semana  
de trabalho de tesoura  
e dos moldes de mamãe.”

a) Um substantivo próprio:

---

b) Dois substantivos comuns:

---

c) Dois substantivos no diminutivo:

---

d) Um substantivo no plural:

---

e) O substantivo que é feminino de papai:

---

f) Dois adjetivos:

---

g) O sinônimo de iluminado:

---

h) O antônimo de magro:

---

### **MATEMÁTICA**

1- Em uma escola há 330 alunos. Foi realizada uma pesquisa com esses alunos, em relação à brincadeira de que eles mais gostam, e foram coletados os seguintes dados:

110 gostam de brincar de esconde-esconde;

90 preferem brincar de pega-pega;

os demais alunos preferem brincar de pular corda.

Sendo assim, quantas crianças preferem brincar de pular corda?

(A) 240.      (B) 220.      (C) 200.      (D) 130.

2-Em um vestiário há 12 camisas e em outro, há o dobro desse número. Quantas camisas há no outro vestiário?

3-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 quanto tempo?

4-Faz 25 dias que uma coelha deu a luz a uma ninhada. Sabemos que filhotes de coelho só abrem os olhos depois de 11 dias de nascido. Há quantos dias os coelhinhos abriram os olhos?

5-Dona Helena tem 148 balas para repartir entre seus 4 filhos. Quantas balas cada filho receberá? Sobrará balas?

6- Raul leu 28 páginas de um livro que tem 67 páginas. Quantas páginas para Raul terminar de ler este livro.

7-Pedro e Roberto colecionam bonecos. Pedro tem 26 bonecos e Roberto tem 12. Quantos bonecos Pedro tem a mais que Roberto.

a) 14

b) 15

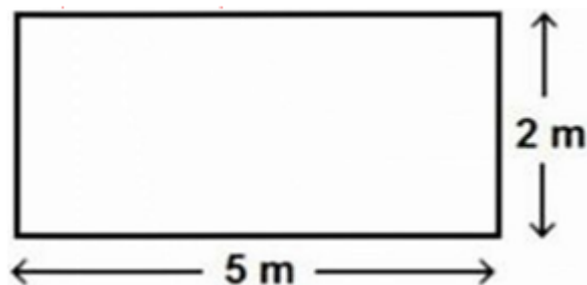
c) 26

d) 38

8-Mamãe precisa perder 26 quilos ela está atualmente com 74 quilos. Com quantos quilos ela ficará no final da dieta?



9- O desenho abaixo representa a sala de aulas do 3º ano



Qual é o perímetro dessa sala de aula?

a) 6 metros quadrados ( $m^2$ ).

b) 10 metros quadrados ( $m^2$ ).

c) 8 metros quadrados ( $m^2$ ).

d) 4 metros quadrados ( $m^2$ ).

10) Miguel precisa corrigir 30 provas de uma turma. Desse total, ele já corrigiu 18 provas. Quantas provas dessa turma faltam Miguel corrigir?

a) 13

b) 12

c) 11

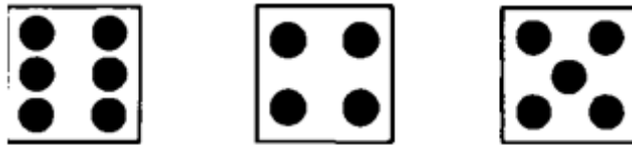
d) 10

11) Vinicius tem 7 cadernos e Rodrigo tem 5. Quantos cadernos Vinicius tem a mais que Rodrigo?

12) Laura tem 23 ursos de pelúcia e Júlia tem 12. Quantos ursos de pelúcia as duas tem juntas?

13) No congelador da geladeira da casa de Sofia tem 10 picolés. Ela retirou 4 picolés desse congelador. Após essa retirada quantos picolés sobraram dentro do congelador?

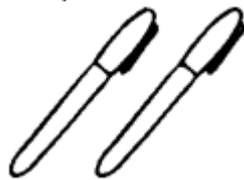
14) Em cada rodada de um jogo, três crianças lançam um dado cada uma e somam os pontinhos pretos que aparecem em suas faces para saber a pontuação que fizeram. Observe os dados que as três crianças lançaram na primeira rodada do jogo.



De acordo com essa jogada. Quantos pontos as três crianças fizeram na primeira rodada do jogo.

- a) 15      b) 14      c) 10      d) 9

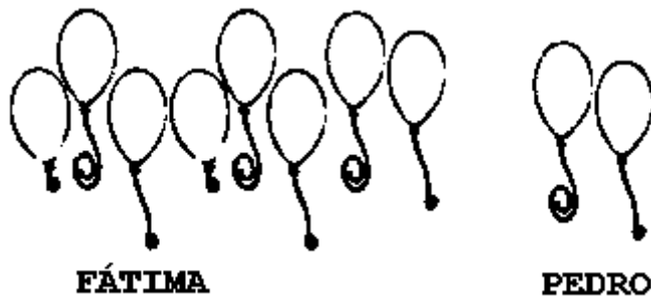
15) Roberta guardou em seu estojo apenas lápis e canetas. Ela guardou alguns lápis e 2 canetas representadas abaixo



Ao todo Roberta tem 9 objetos em seu estojo. Quantos lápis Roberta tem em seu estojo?

- a) 9                      b) 7                      c) 5                      d) 2

16) Observe os 8 balões de Fátima os 2 balões de Pedro



Quantos balões precisa dar a Pedro para que os dois fiquem com a mesma quantidade de balões?

17) Na caixa de jogos de Roberto existem 14 dominós, 12 damas e 6 bingos. Quantos Jogos há ao todo nesta caixa?

a) 22      b) 25      c) 32      d) 35

18) Ana Thaís tem R\$19,00 reais em seu cofrinho e ganhou mais R\$ 15,00 reais de seu avô de seu aniversário. Com quantos reais ela ficou após o presente.

a) 39,00      b) 34,00      c) 29,00      d) 24,00.