

Simulado de Matemática

Escola: \_\_\_\_\_ - 3º Ano  
 Prof. \_\_\_\_\_  
 Nome: \_\_\_\_\_

**QUESTÃO 01**



Este foi o convite da Festa Junina que a Escola Lugar de Aprender fez para este ano.

No convite, a forma do vestido da menina lembra

- (A) um círculo.
- (B) um retângulo.
- (C) um quadrado.
- (D) um triângulo.

H15 ----- **QUESTÃO 02**



Na folhinha de calendário destacada acima, está marcada a data da Festa Junina da Escola Lugar de Aprender.

Em que dia da semana a festa aconteceu?

- (A) Domingo.
- (B) Terça-feira.

- (C) Quarta-feira.
- (D) Quinta-feira

H15 ----- **QUESTÃO 03**



A família de Ricardo saiu cedo para chegar à festa junina. O relógio está marcando a hora em que esta família saiu de casa.

Que horas o relógio está marcando?

- (A) 13 horas.
- (B) 15 horas.
- (C) 18 horas.
- (D) 20 horas.

H17 ----- **QUESTÃO 04**



No cartaz da festa junina está a lista de preços de algumas comidas para serem vendidas durante a festa.

Observando os preços podemos dizer que a comida mais cara é

- (A) a canjica.
- (B) a pipoca.
- (C) o cachorro-quente.
- (D) o milho.

H5 ----- **QUESTÃO 05**



Os participantes de um jogo de Bingo precisavam de uma linha completa para ganhar o prêmio.

Na cartela acima, o participante deixou de ganhar por apenas um número.

O número que faltou, para este participante ganhar, pode ser representado no sistema de numeração decimal por

- (A) 1 dezena e 9 unidades.
- (B) 5 dezenas e 7 unidades.

- (C) 5 dezenas e 9 unidades.  
 (D) 7 dezenas e 5 unidades.

H9 ----- **QUESTÃO 06**



Na brincadeira, cada criança joga 3 bolas para tentar acertar a boca do palhaço. Paulo acertou 3 bolas na boca do palhaço. Cada acerto vale 5 pontos.

Quantos pontos Paulo marcou?

- (A) 5 pontos.  
 (B) 8 pontos.  
 (C) 15 pontos.  
 (D) 18 pontos.

H2 ----- **QUESTÃO 07**



[HTTP://portaldoprofessor.mec.org.br](http://portaldoprofessor.mec.org.br)

A diretora da escola comprou 48 ovos para a brincadeira do ovo na colher.

No número **48**, o valor posicional do algarismo **4** é

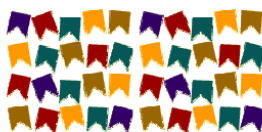
- (A) 4.000.  
 (B) 4.  
 (C) 400.  
 (D) 40.

H1 ----- **QUESTÃO 08**

Para enfeitar a escola, a Diretora comprou bandeirinhas e lanterninhas.

A quantidade de enfeites comprados foi de

- (A) 47 enfeites.  
 (B) 40 enfeites.  
 (C) 37 enfeites.  
 (D) 7 enfeites.



40 bandeirinhas



7 lanterninhas

H6 ----- **QUESTÃO 09**



[revistacrescer.globo.com/Revista/Crescer/0,,E...](http://revistacrescer.globo.com/Revista/Crescer/0,,E...)

Para a pescaria, as professoras tiveram que confeccionar 50 peixes, em dois dias. Ao final do primeiro dia, fizeram 32 peixes.

Quantos peixes foram feitos no segundo dia?

- (A) 10 peixes.  
 (B) 18 peixes.  
 (C) 27 peixes.  
 (D) 37 peixes.

H14 ----- **QUESTÃO 10**

Na festa junina deste ano, a barraca de brincadeiras arrecadou R\$155,00 em moedas. Paula trocou as moedas por notas.



Marque a opção que representa as notas que ela recebeu ao realizar a troca.

- (A) (B) (C) (D)

**H17 ----- QUESTÃO 11**

(SAEMS). O quadro abaixo mostra os pontos conquistados por quatro pilotos no campeonato de Fórmula Jovem.

PILOTOS	PONTOS
Pesado	111
Chuma	92
Raico	109
Rubão	99

Quem ganhou esse campeonato?

- A) Pesado.
- B) Chuma.
- C) Raico.
- D) Rubão.

**H15 ----- QUESTÃO 12**

(SAEMS). Observe o calendário abaixo.

Março 2008						
Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

21- Paixão de Cristo  
23- Domingo de Páscoa

O dia 19 de março de 2008 foi

- A) quarta-feira.
- B) quinta-feira.
- C) sexta-feira
- D) sábado.

**H11 ----- QUESTÃO 13**

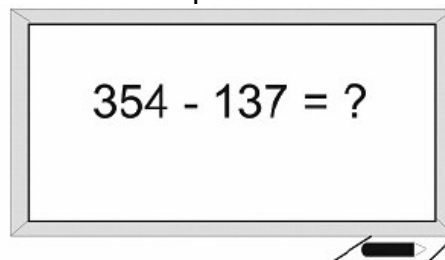
(SAEMS). Rogério montou uma pipa, usando peças com figuras geométricas, como mostra o desenho abaixo.

Nessa pipa, qual é a peça que tem a forma de triângulo?

- A) Peça 1.
- B) Peça 2.
- C) Peça 3.
- D) Peça 4.

**H8 ----- QUESTÃO 14**

(SAEMS). Veja a operação que Denise escreveu no quadro abaixo.



Qual é o resultado dessa operação?

- A) 491
- B) 481
- C) 227
- D) 217

**H8 ----- QUESTÃO 15**

(SAEMS). Observe a adição abaixo.

$855 + 217$

Qual é o resultado dessa adição?

- A) 1 062
- B) 1 072
- C) 1 082
- D) 1 092

**H1 ----- QUESTÃO 16**

(SAEMS). Abaixo está representado o corredor onde se localiza a sala de aula de Fabiana. Para chegar a sua sala de aula, ela deve subir a escada, seguir em frente pelo corredor e entrar na 2ª porta à esquerda.



A sala de aula de Fabiana é a  
 A) I            B) II            C) V  
 D) VI

**H14** ----- **QUESTÃO 17**

(SAEMS). Cida foi ao banco e trocou uma nota de 50 reais por 10 moedas de 1 real e, o restante, por notas de 5 reais.

Quantas notas de 5 reais ela recebeu nessa troca?

- A) 50
- B) 10
- C) 8
- D) 5

**H6** ----- **QUESTÃO 18**

(SAEMS). O álbum de Raul tem lugar para 93 figurinhas. Ele já colou 37.

Quantas figurinhas faltam para Raul completar esse álbum?

- A) 46
- B) 56
- C) 64
- D) 66

**H11** ----- **QUESTÃO 19**

(SAEMS). Luma e Almir desenharam essas figuras geométricas.

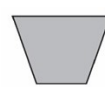


Figura 1

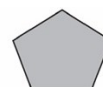


Figura 2



Figura 3

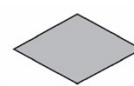


Figura 4

Qual dessas figuras é triângulo?

- A) Figura 1
- B) Figura 2
- C) Figura 3
- D) Figura 4

**H1** ----- **QUESTÃO 20**

(SAEMS). Conte todas as bolas que a menina jogou.

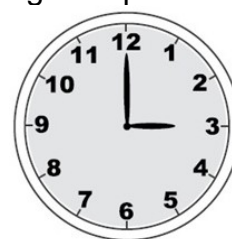


Quantas bolas ela jogou?

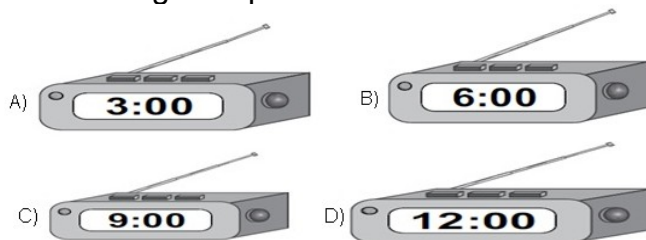
- A) 20 bolas.
- B) 23 bolas.
- C) 24 bolas.
- D) 28 bolas.

**H15** ----- **QUESTÃO 21**

(SAEMS). Veja abaixo quantas horas está marcando o relógio de ponteiros.

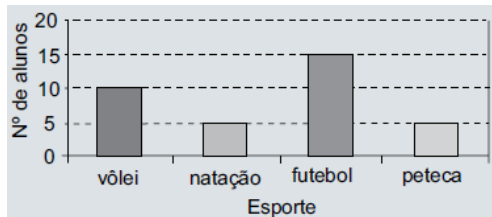


Qual relógio digital marca a mesma hora desse relógio de ponteiros?



**QUESTÃO 22** -----

(SADEAM). O gráfico abaixo mostra a preferência dos alunos por uma das quatro modalidades de esporte: vôlei, natação, futebol e peteca. Cada aluno votou em apenas uma modalidade.

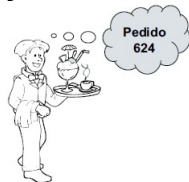


Qual é o esporte preferido pela maioria desses alunos?

- A) Vôlei.
- B) Futebol.
- C) Natação.
- D) Peteca.

### H1 QUESTÃO 23

(SADEAM). Veja no balão abaixo o número do pedido que o garçom foi atender.



Qual é o número desse pedido?

- A) Duzentos e sessenta e quatro.
- B) Quatrocentos e vinte e seis.
- C) Seiscentos e vinte e quatro.
- D) Seiscentos e quarenta e dois.

### H17 QUESTÃO 24

(SADEAM). Veja no quadro abaixo o tempo de vida de alguns animais selvagens.

DESENHO	ANIMAL	TEMPO DE VIDA
	Girafa	25 anos
	Hipopótamo	40 anos
	Leão	16 anos
	Zebra	12 anos

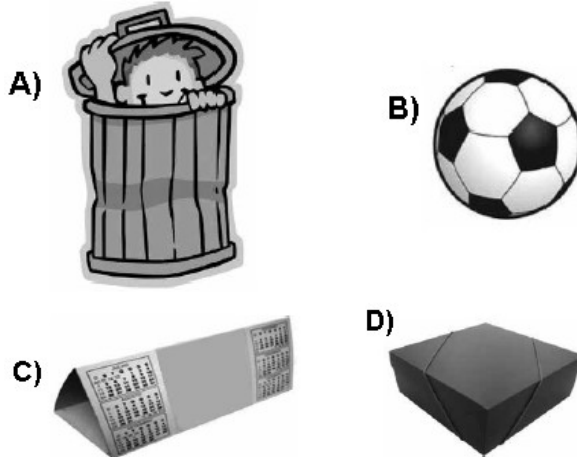
Qual desses animais tem o maior tempo de vida?

- A) Girafa.
- B) Hipopótamo.

- C) Leão.
- D) Zebra.

### H12 QUESTÃO 25

(SADEAM). Qual dos objetos abaixo lembra um cilindro? (Resp. A)



### H5 QUESTÃO 26

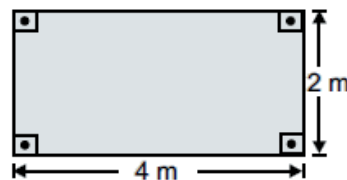
(SADEAM). Lucas tem os seguintes algarismos: 2, 7, 8.

Qual é o maior número de três algarismos que Lucas poderá escrever com esses algarismos, sem repeti-los?

- A) 872
- B) 782
- C) 278
- D) 888

### H QUESTÃO 27

(SADEAM). Vivian vai construir uma maquete da sala de sua casa e precisa saber qual o perímetro desse cômodo. O desenho abaixo representa a sala da casa de Vivian.



Qual é a medida do perímetro dessa sala?

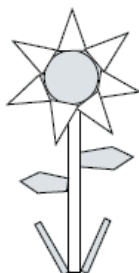
- A) 6 m
- B) 8 m
- C) 12 m
- D) 16 m

**H11** ----- **QUESTÃO 28**

(PAEBES-alfa). Ana desenhou a flor abaixo usando 13 figuras geométricas.

Quantos triângulos ela usou para desenhar essa flor?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 7

**H17** ----- **QUESTÃO 029**

(PAEBES-alfa). Ricardo anotou no quadro abaixo os horários de ônibus para ir de seu sítio até a cidade mais próxima durante alguns dias da semana.

Dias da semana	Horário de ônibus
Segunda-feira	8 horas
Terça-feira	7h10min
Quarta-feira	8h15min
Quinta-feira	6 horas

De acordo com esse quadro, em qual dia da semana o horário do ônibus é às 7h10min?

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

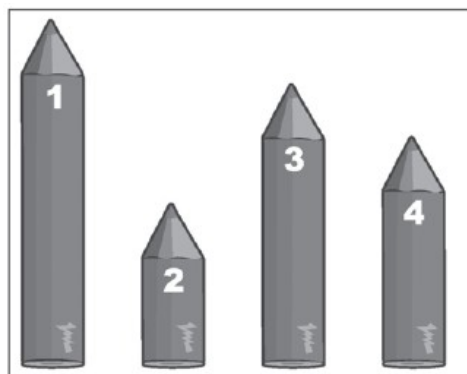
**H6** ----- **QUESTÃO 30**

(PAEBES-alfa). Em uma gincana escolar Juliana arrecadou 28 kg de alimentos, Andreza arrecadou 33 kg e Fernando 30 kg. No total, quantos quilogramas de alimentos os três arrecadaram nessa gincana?

- A) 80
- B) 81
- C) 90
- D) 91

**H13** ----- **QUESTÃO 31**

(PAEBES-alfa). Observe os quatro lápis e responda:



O lápis menor é o de número

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

**H8** ----- **QUESTÃO 32**

A direção da escola está comprando lápis para todos os alunos. Vamos ajudá-la a a quantidade de lápis que ainda falta comprar.

Falta comprar

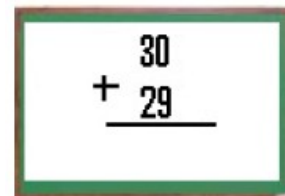
- (A) 24.
- (B) 114.
- (C) 124.
- (D) 134.

**H8** -----**QUESTÃO 33**

A escola tem duas turmas do 3º ano. Vamos resolver esta adição, para calcular o total de alunos nas duas turmas.

O resultado da adição é

- (A) 40.
- (B) 59.
- (C) 69.
- (D) 60.

**H4** ----- **QUESTÃO 34**

A reta numérica abaixo representa a idade dos avós de Juliana.



A idade deles é

- (A) 75.
- (B) 78.

- (C) 82.
- (D) 85.

**H15** ----- **QUESTÃO 35**

Juliana estuda à tarde.  
O relógio abaixo mostra o horário da merenda de sua turma.

Fonte: <http://www.fotosearch.com.br/fotos-imagens>



O horário da merenda da turma de Juliana é

- (A) 13 horas.
- (B) 15 horas.
- (C) 16 horas.
- (D) 17 horas.

**H5** ----- **QUESTÃO 36**

Na escola da Juliana tem 256 alunos.  
No número 256, o algarismo 5 ocupa a ordem das

- (A) centenas.
- (B) dezenas.
- (C) unidades.
- (D) unidades de milhar.

**H5** ----- **QUESTÃO 37**

Na escola da Juliana tem 256 alunos.  
O maior número que você pode escrever usando os algarismos:

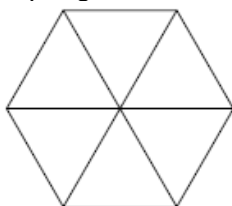


sem repeti-los, é

- (A) 526.
- (B) 562.
- (C) 625.
- (D) 652.

**H11** ----- **QUESTÃO 38**

(AvaliaBH). Veja o polígono abaixo.



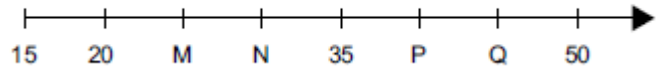
Esse polígono é formado por seis

- A) triângulos.
- B) retângulos.
- C) quadrados.

D) losangos.

**H4** ----- **QUESTÃO 39**

(AvaliaBH). Veja a reta numérica abaixo.



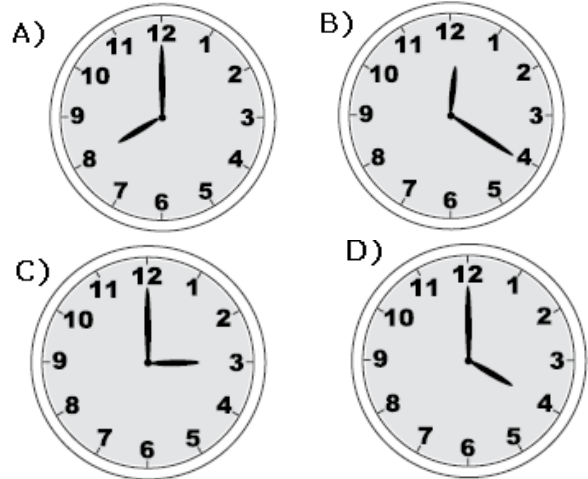
Os pontos M, N, P e Q representam quais números nessa reta?

- A) 21, 22, 36 e 37.
- B) 30, 40, 45 e 50.
- C) 25, 30, 40 e 45.
- D) 25, 35, 40 e 45.

**H15** ----- **QUESTÃO 40**

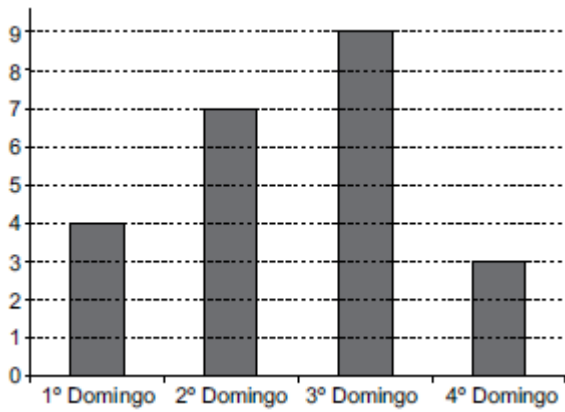
(AvaliaBH). A mãe de Rafaela está fazendo um bolo. Ela disse para a sua filha que o bolo vai ficar pronto às 4 horas da tarde.

O relógio que marca a hora que o bolo vai ficar pronto é



**H18** ----- **QUESTÃO 41**

(AvaliaBH). O gráfico abaixo mostra a quantidade de crianças que visitaram o zoológico nos quatro domingos do mês de julho.

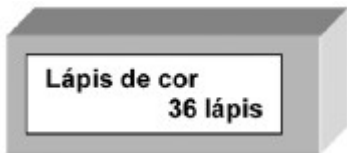


Quantas crianças visitaram o zoológico no segundo domingo do mês de julho?

- A) 2      B) 4      C) 7      D) 9

**H6** ----- **QUESTÃO 42**

(AvaliaBH). Veja abaixo a quantidade de lápis de cor que há em uma caixa.



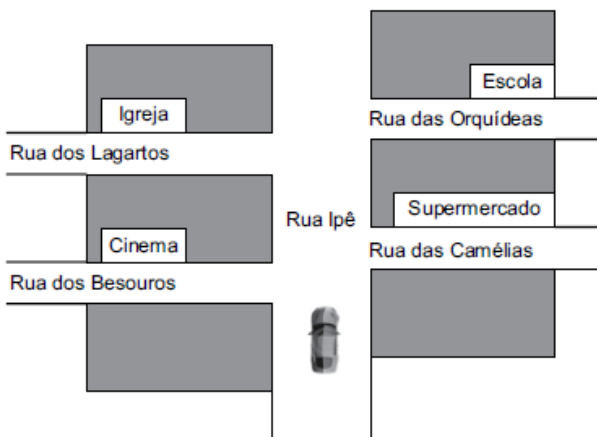
Nessa caixa, 14 lápis são vermelhos e os outros são azuis.

Quantos são os lápis azuis?

- A) 22      B) 23      C) 49      D) 50

**H17** ----- **QUESTÃO 43**

(AvaliaBH). Veja no mapa abaixo o carro que está indo pela Rua Ipê. Esse carro vai virar a segunda rua à direita.

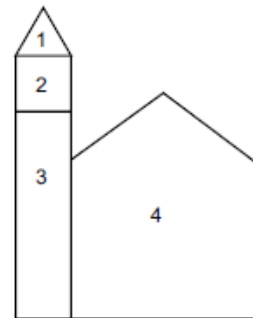


Esse carro chegará na rua

- A) das Orquídeas.  
B) dos Lagartos.  
C) das Camélias.  
D) dos Besouros.

**H11** ----- **QUESTÃO 44**

(AvaliaBH). Veja esta figura formada por um pentágono, um quadrado, um retângulo e um triângulo.



Os itens nela numerados correspondem a

- A) (1) triângulo, (2) pentágono, (3) quadrado e (4) retângulo.  
B) (1) triângulo, (2) pentágono, (3) retângulo e (4) quadrado.  
C) (1) triângulo, (2) quadrado, (3) retângulo e (4) pentágono.  
D) (1) triângulo, (2) retângulo, (3) quadrado e (4) pentágono.

**H2** ----- **QUESTÃO 45**

(AvaliaBH). Carolina digitou seiscentos e nove em uma calculadora.

Qual número apareceu no visor dessa calculadora?

- A) 69  
B) 96  
C) 609  
D) 690

**H14** ----- **QUESTÃO 46**

(AvaliaBH). Veja abaixo a nota que Sofia tinha. Ela trocou essa nota por duas notas de menor valor.



Quais notas Sofia recebeu nessa troca?





**H9** ----- **QUESTÃO 47**

(AvaliaBH). Em uma garagem, estão estacionados carros em 4 fileiras. Em cada fileira, há 8 carros. Quantos carros há nessa garagem?

- A) 12
- B) 16
- C) 24
- D) 32

**H9** ----- **QUESTÃO 48**

(AvaliaBH). Marisa multiplicou 12 por 3. Qual é o resultado dessa operação?

- A) 15
- B) 30
- C) 35
- D) 36

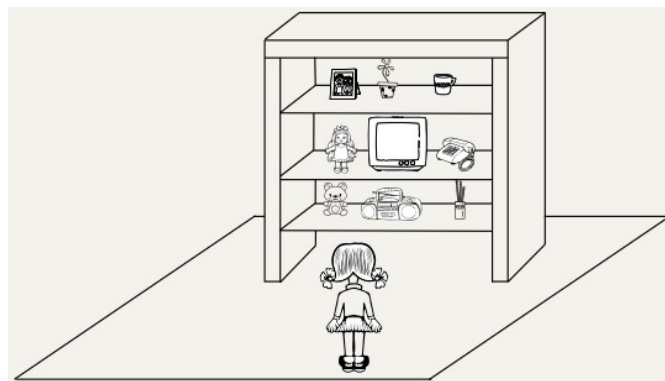
**H6** ----- **QUESTÃO 49**

(AvaliaBH). Carlos está juntando dinheiro para comprar uma bicicleta. Ele já tinha 156 reais e ganhou 32 reais de sua madrinha. Agora, Carlos tem

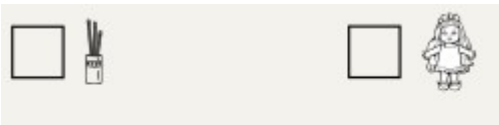
- A) 32 reais.
- B) 124 reais.
- C) 156 reais.
- D) 188 reais.

**H** ----- **QUESTÃO 50**

PAEBES- alfa). O desenho abaixo mostra Fernanda de frente para a estante de sua sala.



O que Fernanda observa à direita da televisão?



Simulado Língua Portuguesa

Nome: \_\_\_\_\_

**QUESTÃO 1**  
**Potyra (As lágrimas eternas)**

A linda e meiga Potyra amava o jovem e valente chefe da tribo, o guerreiro Itajibá, o braço de pedra. Ambos encontravam-se, frequentemente, nas areias brancas do rio, onde permaneciam durante horas admirando a natureza e trocando juras de amor, enquanto aguardavam o casamento.

Certo dia, veio a guerra. A tribo foi atacada por inimigos, partindo Itajibá para a luta. Ansiosa, Potyra esperava sua volta caminhando às margens do rio.

Muito tempo depois, os guerreiros regressaram informando à jovem que o chefe guerreiro havia morrido. Inconsolável, Potyra voltava todos os dias à praia a chorar sua grande perda. Sensibilizado com sua dor, Tupã, o Deus do Bem, transformou suas lágrimas em diamantes. Desta maneira, as águas levavam as preciosas pedrinhas até a sepultura do guerreiro como prova do seu eterno amor.

ANDRADE E SILVA, Walde-Mar de. Lendas e Mitos dos Índios Brasileiros. São Paulo: FTD, 1999

**Potyra esperava a volta do guerreiro Itajibá**

- (A) procurando diamantes.
- (B) admirando a natureza.
- (C) trocando juras de amor.
- (D) caminhando às margens do rio.

**QUESTÃO 2**

No trecho: "Inconsolável, Potyra voltava todos os dias à praia a chorar **sua grande perda.**", a expressão em destaque significa chorar

- (A) o desencontro dos guerreiros.
- (B) as dificuldades da vida.

- (C) a morte de seu amor.  
(D) as tristezas da guerra.

### QUESTÃO 3

#### A galinha dos ovos de ouro

Um homem tinha uma galinha que punha ovos de ouro. Achando que por dentro ela era só ouro, matou-a, mas não encontrou nada de diferente das outras galinhas. Assim, em vez de descobrir o enorme tesouro que esperava, perdeu até o pequeno lucro que ela lhe dava.

ESOPO, 550<sup>a</sup>.C. Fábulas de Esopo.porto Alegre: L&PM,2009.

A fábula “A galinha dos ovos de ouro” ensina ao leitor que

- (A) não se deve ser curioso.  
(B) não se deve acreditar nas pessoas.  
(C) não se deve ferir os animais.  
(D) não se deve ser ambicioso.

### QUESTÃO 4



<http://peregrinacultural.files.wordpress.com/2009/05/desenhando-emilia-a-noite.jpg>

Na cena acima, a famosa personagem Emília está de bruços e desenhando. A expressão de seu rosto revela que ela

- (A) levou um susto.  
(B) reconheceu um amigo.  
(C) ficou cansada.  
(D) quis se levantar.

### QUESTÃO 5

#### “Por que economizar água?”

Hoje, todos lá em casa tentam economizar água.

Antes, a gente desperdiçava esse líquido precioso – até que veio o racionamento.

Costumávamos tomar banho demorado todos os dias, as torneiras ficavam sempre abertas enquanto a gente lavava a louça, ou quando escovava os dentes.

Um dia, eu lavava a bicicleta no quintal, quando minha vizinha Clara se aproximou...

Clara lembrou que não tinha chovido muito ultimamente.

Agora, todo mundo deveria economizar água.

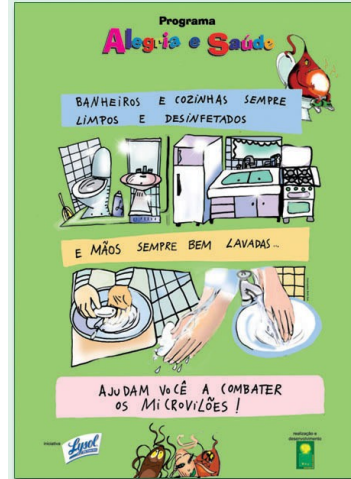
Clara disse que, se continuasse o desperdício, a água acabaria...

Trecho retirado do livro: GREEN, Jen. “Por que economizar água?” São Paulo, Editora Sipione, 2004

O texto que você leu fala sobre a necessidade de

- (A) economizar água todos os dias.  
(B) manter a bicicleta no quintal.  
(C) evitar banhos demorados.  
(D) lavar louças diariamente.

### QUESTÃO 6



Para divulgar um “Programa de alegria e saúde” o cartaz apresenta que, para manter a saúde é preciso

- (A) usar enfeites em toda a casa.  
(B) cozinhar com água filtrada.  
(C) manter tudo sempre muito limpo e lavado.  
(D) consumir verduras frescas na refeição.

### QUESTÃO 7



Na cena acima, quando a personagem diz: “Hoje enfiei o pé na jaca!”, ela quer dizer que

- (A) comeu muita jaca.  
(B) adorou comer frutas  
(C) adorou comer escondido.  
(D) comeu muito.

### QUESTÃO 8

Larga a tia, lagartixa!  
Lagartixa, larga a tia!  
Só no dia que sua tia  
Chamar lagartixa  
De lagartinha!

(Cultura popular)

A lagartixa só vai largar sua tia quando ela for chamada de

- (A) lagartinha.

- (B) lagartixa.
- (C) sua tia.
- (D) lavadeira.

### QUESTÃO 9

SUPERMERCADO E PADARIA PALACIO DO CATETE LTDA.								
RUA DO CATETE, 110 E 112 LOJAS								
CATETE - RIO DE JANEIRO - RJ.								
CEP.: 22220-000 - I.R.F.: 64-12								
CNPJ: 01.001.950/0001-01	IE: 85.643.290							
23/06/2010 16:56:54	CCF: 192433							
COO: 245041								
<b>CUPOM FISCAL</b>								
ITEM	CODIGO	DESCRICAO	QTD.	UN.	VL.UNIT( R\$)	ST	IAT	VL.ITEM( R\$)
001	210170001361	LARANJA LIMA	0,877	Cx	1,55	I	A	1,36:
002	210840002261	QUIABO	0,307	Cx	7,35	I	A	2,26:
003	2107200000858	CHUCHU	0,459	Cx	1,85	I	A	0,85:
004	2107100000966	CEBOLA	0,392	Cx	2,45	I	A	0,96:
005	2107200000415	CENOURA	0,318	Cx	1,29	I	A	0,41:
<b>TOTAL R\$</b>								5,84:
DINHEIRO								20,00
TROCO R\$								14,16

O texto acima se refere a uma

- (A) receita de salada.
- (B) nota de compras.
- (C) lista de compras.
- (D) propaganda de supermercado.

### QUESTÃO 10

Marque a alternativa em que os produtos listados no cupom aparecem em ordem alfabética.

- (A) cenoura, laranja, chuchu, quiabo, cebola
- (B) chuchu, cenoura, quiabo, laranja, cebola
- (C) chuchu, cenoura, laranja, quiabo, cebola
- (D) cebola, cenoura, chuchu, laranja, quiabo

### D ----- QUESTÃO 11

Texto I

#### Pão de mel

Ingredientes:

- 3 xícaras (chá) de farinha de trigo
- 1 xícara (chá) de açúcar
- 1 xícara (chá) de mel
- 1 xícara (chá) de leite
- 1 colher (sopa) de margarina ou manteiga
- 1 colher (sobremesa) de bicarbonato
- 1 colher (sobremesa) de canela em pó
- 1 colher (sobremesa) de cravo-da-índia torrado

Caldo de 1 limão grande

Glacê:

- 1 xícara (chá) de açúcar
- 3 colheres de sopa de chocolate em pó
- 4 colheres de sopa de leite

Modo de fazer:

Peça ajuda a um adulto para

- 1 – acender o forno.
- 2 – bater todos os ingredientes até formar uma massa como a de bolo.
- 3 – untar e polvilhar uma forma ou assadeira.

4 – despejar a massa na forma e levar ao forno por aproximadamente 25 minutos.

5 – depois de assado, passar os pedaços no chocolate derretido.

Fonte: Gouveia, Isabel et alii. Caderno de Reforço Escolar, 3 ano.SP: Escala Educacional, 2009.

Esta receita serve para preparar um

- (A) pão de mel.
- (B) doce de chocolate.
- (C) mingau de aveia.
- (D) suco de limão.

### D ----- QUESTÃO 12

A ordem alfabética correta para a lista de ingredientes da receita é:

- (A) leite, mel, açúcar, bicarbonato, farinha de trigo, cravo-da-índia, canela.
- (B) açúcar, bicarbonato, canela, cravo-da-índia, farinha de trigo, leite, mel.
- (C) açúcar, leite, bicarbonato, cravo-da-índia, canela, mel.
- (D) bicarbonato, leite, mel, açúcar, cravo-da-índia, canela, farinha de trigo.

### D ----- QUESTÃO 13

A parte da receita que indica se tratar de uma "tarefa" que a criança não deve realizar sozinha é

- (A) a lista de ingredientes.
- (B) o título do poema.
- (C) o modo de fazer.
- (D) os ingredientes do glacê.

### D ----- QUESTÃO 14

TEXTO II



(<http://www.meninomalquinho.com.br>)

A atitude do personagem Menino Maluquinho, no terceiro quadrinho, demonstra que ele:

- (A) prepara com carinho o quarto do primo.
- (B) cumpre o conselho da mãe.
- (C) vai receber o primo de braços abertos.
- (D) vai dar um susto no primo.

D ----- **QUESTÃO 15**

**Texto III**

**Racionamento de Energia**

Verifique o consumo de energia elétrica de alguns aparelhos elétricos, para economizar em sua casa.

APARELHOS	Potência em watts
Ar-condicionado	1.000
Aspirador de pó	700
Computador	150
Ferro de passar	1.200
Freezer	400
Geladeira	200
Lavadora de roupa	1.800
Lava-louça	1.500
Microondas	1.400
Secadora de roupa	2.000
TV 20 polegadas	1.000
Ventilador	100

Revista, Ciência Hoje das Crianças. Setembro 2001. p. 23. (adaptado)

Os aparelhos que têm o mesmo consumo de energia são

- (A) aspirador de pó e ventilador.
- (B) ar-condicionado e TV 20 polegadas.
- (C) computador e lava-louça.
- (D) ferro de passar e geladeira.

D ----- **QUESTÃO 16**

**Texto IV**

**Como nasceu o Rio Amazonas**

A Lua apaixonou-se pelo Sol. E, apaixonada como estava, queria se casar com ele. Mas, se o casamento acontecesse, o Sol aqueceria tanto, tanto, que queimaria todas as coisas existentes, o mundo seria destruído e as lágrimas da Lua inundariam a Terra.

Assim, eles não puderam se casar, e cada um foi para um lado.

A Lua, muito triste, chorou um dia inteiro, e suas lágrimas correram pela terra, buscando o mar. Só que o mar não recebeu as lágrimas da Lua, e elas tiveram de voltar. Mas não conseguiram voltar para as montanhas onde tinham descido.

Então elas desceram mais uma vez e foram se unindo numa imensa correnteza d'água, formando assim o caudaloso Rio Amazonas, todo enfeitado de vitórias-régias.

PIAI, A & Paccini, M J. Viajando pelo folclore de Norte a Sul. São Paulo: Editora Cortez, 2004.

O título do texto – Como nasceu o Rio Amazonas – revela ao leitor que se trata de um texto que aborda

- (A) o amor entre a Lua e o Sol.
- (B) a destruição do mundo pelo calor do Sol.
- (C) as lágrimas e o choro da Lua.
- (D) o surgimento do Rio Amazonas.

D ----- **QUESTÃO 17**

No trecho: “Mas não conseguiram voltar para as montanhas “onde tinham descido.”, a expressão em destaque significa

- (A) do lugar de que tinham saído.
- (B) da forma que decidiram correr.
- (C) da tristeza que caracteriza a Lua.
- (D) do tempo em que queriam voltar.

D ----- **QUESTÃO 18**

**Texto V**

Angélica, ao sair de uma loja, recebeu o seguinte comprovante:

FILIAL		AGÊNCIA	
CNPJ	0001-39	INSC. MUN. 05	
Lavamos Qualquer Tipo de Cortinas e Tapetes Especialidade em Lavagem a Seco			
- Largo da Glória - Tel.: 222			
Data	19/04/20	Nº	0114
Rua	da Glória	Nº	90
Tel.		Aptº	102
QUANT.	PEÇAS	P. UNIT.	PREÇO TOTAL
	COSTUMES		
	CALÇAS		
	PALETÓS		
	VESTIDOS		
	TAILLEUR		
	SAIAS		
	GUARDANAPOS		
	BLUSAS		
	CAMISAS		
	BLUSÃO		
	LENÇÓIS		
	COLCHAS		
1	TOALHAS DE BANHO		
1	TOALHAS DE ROSTO		
1	TOALHAS DE MESA		
	CUECAS E MEIAS		
1	FRONHAS E LENÇÓIS		22,00

Em caso de extravio de roupas o cliente será indenizado em 5 vezes o valor da lavagem.  
N.B. Após 60 dias o cliente perderá o direito de reclamar. Não nos responsabilizamos por roupas em mau estado. C.B.S. Após 60 dias os preços serão atualizados.

Este comprovante nos indica que Angélica saiu da

- (A) padaria.
- (B) livraria.
- (C) lavanderia.
- (D) farmácia.

D ----- **QUESTÃO 19**

O comprovante nos indica que a loja trabalha com os seguintes produtos:

- (A) pães.
- (B) livros.
- (C) tecidos.
- (D) remédios.

D ----- **QUESTÃO 20**

**Texto VI**



<http://decoracao-festa.com/wp-content/uploads/2009/12/invitacionminimouse.jpg>

Este texto é

- (A) um classificado de venda de bonecas.
- (B) uma receita de bolo de aniversário.
- (C) uma carta para a amiga.
- (D) um convite de aniversário.

D ----- **QUESTÃO 21**

Texto VII

Maria chegou a casa depois da escola e leu o seguinte bilhete de sua avó:

Querida netinha,  
Atenção! Não esqueça:

- 1º Tomar banho.
- 2º Almoçar.
- 3º Brincar.
- 4º Fazer os deveres "Para Casa", da escola.
- 5º Arrumar a mochila.
- 6º Fazer a leitura do livro que você trouxe da sala de leitura.

Beijos,  
Vovó.

Quando lemos o bilhete que a avó de Maria deixou para ela, entendemos que a avó pede à neta que

- (A) arrume a casa.
- (B) lembre-se de suas tarefas do dia.
- (C) faça compras na padaria.
- (D) lave a mochila da escola.

D ----- **QUESTÃO 22**

Texto VIII



Fonte: Garfield. Jim Davis PA: L&PM, 2009.

No primeiro balão, o dono do gato diz para Garfield que eles vão

- (A) passear de carro.
- (B) andar no parque.
- (C) ao veterinário.
- (D) tomar banho.

Texto IX

**Tanta tinta**

Ah! menina tonta,  
toda suja de tinta  
mal o sol desponta!  
(Sentou-se na ponte,  
muito desatenta ...  
E agora se espanta:  
Quem é que a ponte pinta  
com tanta tinta?...)  
A ponte aponta  
e se desaponta.  
A tontinha tenta  
limpar a tinta,  
ponto por ponto  
e pinta por pinta...  
Ah! a menina tonta!  
Não viu a tinta da ponte!

Fonte: Ou isto ou aquilo. Cecília Meireles, RJ: Nova Fronteira, 2002.

D ----- **QUESTÃO 23**

O título do texto antecipa a ideia expressa

- (A) nos quarto e quinto versos.
- (B) nos segundo e terceiro versos.
- (C) nos nono e décimo versos.
- (D) nos décimo quinto e décimo sexto versos.

D ----- **QUESTÃO 24**

A ideia central do poema "Tanta tinta" é contar como

- (A) a menina ficou toda suja de tinta.
- (B) a menina tem uma pinta.
- (C) a ponte deve ser limpa.
- (D) a menina pintou a ponte.

D ----- **QUESTÃO 25**

Texto X

### Levando a vida ...

Vou levando a minha vida sem pressa para chegar. Não vejo gosto em corrida por isso vou devagar.

Correr muito não faz bem pois a gente nem repara que beleza a vida tem.

Trago um forte guarda-costas, é meu casco que carrego. Se você sabe a resposta diga logo, que eu me alegro.

Mesmo sendo bem antiga eu tenho até pouca ruga. Pense alto e então diga: sou a velha...

Mendes, Verônica. Pequeno bestiário. Minas Gerais.

De acordo com as características descritas no texto, quem vai levando a vida é a

- (A) formiga.
- (B) tartaruga.
- (C) baleia.
- (D) cobra.

### QUESTÃO 26

Esta notícia apareceu em uma revista. Leia.

#### Cachorro ciclista

Cachorro também sabe pedalar.

No Japão, o dálmata Momotar vem encantando adultos e crianças com suas habilidades em cima de uma bicicleta.

Momotar tem três anos e seu dono garante que o animal aprendeu a pedalar em apenas seis semanas.

O dálmata ciclista virou até estrela de televisão, participando, constantemente de programas.

Fonte: Revista Zé, ano 1, n. 9 abril 1997, p.9.

Esta notícia é sobre um cachorro que

- (A) late para as pessoas.
- (B) sabe chupar picolé.
- (C) pedala bicicleta.
- (D) vira lata de lixo.

### QUESTÃO 27

The image shows a newspaper clipping from 'O GLOBO'. The main headline is 'Lula e FH contabilizam obras dos outros'. Other headlines include 'O pulanque aceita tudo' and 'Lucro de bancos e desemprego na indústria batem recordes'. There are several small images and sub-headlines related to these topics.

Este texto serve para

- (A) divulgar notícias do dia.
- (B) receber um remédio.
- (C) preparar uma pizza.
- (D) cantar uma música.

### QUESTÃO 28

The image contains the text 'MEUS OMBROS SUPORTAM... UMA MOCHILA!' and an image of a child with a large backpack. The text continues: 'Quando toca o sinal da escola, saem pelas ruas alunos e mais alunos, todos com mochilas enormes e pesadas. Parecem tartarugas carregando a casa inteira nas costas.'

Fonte: adaptação da Revista Ciência Hoje das Crianças, ano 10, n. 66, jan./fev. 1996.

No trecho "Parecem tartarugas carregando a casa inteira nas costas", a expressão destacada tem o sentido de

- (A) suportar uma mochila grande e pesada.
- (B) levar o material escolar para a escola.
- (C) pendurar uma mochila nos ombros.
- (D) colocar a tartaruga nas costas.

### QUESTÃO 29

Na volta às aulas, a mãe de Gabriel e Luciana, Maria de Fátima, precisou fazer compras. Veja a nota do que comprou.



**LIVRARIA**  
**CASA DO CONHECIMENTO**

Rua da Cultura, 765  
Copacabana  
Rio de Janeiro - RJ  
Tel: 2537 56 77  
CNPJ:  
RR 777 2455/0055.RR

Nota Fiscal de Venda ao Consumidor 1ª via – série < D – 1 >

Data: 14 de março de 2010.

Nome: Maria de Fátima dos Santos

**Nº 78999**

End: Rua da Felicidade, 435

Quant.	Descrição	Valor Unitário	Valor Total
01	Livro de Literatura Infantil	18,00	18,00
01	Livro de Literatura Infantil	16,00	16,00
02	Canetas Azuis	0,90	1,80
Não vale como recibo		Total R\$	35,80

Fonte: adaptação

Na leitura acima, você observa que Maria de Fátima, a mãe de Gabriel e Luciana, fez compras na

- (A) farmácia.
- (B) padaria.
- (C) livraria.
- (D) feira.

**D ----- QUESTÃO 30**

A escola de Gabriel e Luciana continua fazendo este ano a Campanha contra a Dengue. Este cartaz foi colocado na sala de aula.



O cartaz convida as pessoas a se

- (A) prevenirem contra a dengue.
- (B) fantasiarem de mosquito.
- (C) cuidarem no carnaval.
- (D) afastarem do inseto.

**D ----- QUESTÃO 31**

Este outro cartaz da Campanha contra a Dengue foi colocado no pátio da escola.



Fonte: <http://ensinareaprender-madoca.blogspot.com/2008/04/cartazes-sobre-dengue.ht>

O balão do cartaz indica que o personagem

- (A) convoca os estudantes para contarem histórias sobre a dengue.
- (B) alerta para a necessidade de cuidar da água parada.
- (C) sugere como tratar as pessoas com dengue.
- (D) solicita ajuda para o combate à dengue.

**D ----- QUESTÃO 32**

Veja este outro cartaz!



FONTE: <http://proporoseguro.blogspot.com/search/label/Dengue>

Ao olhar a segunda imagem do cartaz, nós, leitores, entendemos que o personagem está

- (A) zangado.
- (B) cansado.
- (C) doente.
- (D) triste.

**D ----- QUESTÃO 33**

Hoje a professora do 3º ano trouxe para a turma uma Marchinha de Carnaval.

### Cidade Maravilhosa

Composição: André Filho

Cidade maravilhosa  
Cheia de encantos mil  
Cidade maravilhosa  
Coração do meu Brasil  
Cidade maravilhosa  
Cheia de encantos mil  
Cidade maravilhosa  
Coração do meu Brasil  
Berço do samba e das lindas canções  
Que vivem n'alma da gente  
És o altar dos nossos corações  
Que cantam alegremente  
Jardim florido de amor e saudade  
Terra que a todos seduz  
Que Deus te cubra de felicidade  
Ninho de sonho e de luz.

Fonte: <http://letras.terra.com.br/marchinha-de-carnaval>

Este texto é uma música que tem como finalidade

- (A) convidar para conhecer a Cidade do Rio de Janeiro.
- (B) dar informação sobre a Cidade do Rio de Janeiro.
- (C) fazer um passeio pela Cidade do Rio de Janeiro.
- (D) falar dos encantos da Cidade do Rio de Janeiro.

### D ----- QUESTÃO 34



Horário	Atividades
7h30min	Vamos conversar
8h - 9h	Língua Portuguesa
9h - 9h30min	Projeto sobre animais
9h30min - 10h	Recreio
10h - 11h	Matemática
11h - 11h30min	Artes

Fonte: <http://www.fotosearch.com.br/fotos-imagens/quadro-negro.html>

Quando lemos o quadro acima, entendemos que a turma

- (A) gosta muito de desenhar.
- (B) faz a organização do dia.
- (C) planeja uma excursão.
- (D) pratica um esporte.

### D ----- QUESTÃO 35



Fonte: [ziraldo.blogtv.uol.com.br/.../tiras-do-ziraldo-152](http://ziraldo.blogtv.uol.com.br/.../tiras-do-ziraldo-152)

No primeiro quadrinho, o menino maluquinho, no primeiro balão, diz para o Bocão que ele deve

- (A) pescar com mais frequência
- (B) ser mais inteligente
- (C) ter mais paciência
- (D) comer mais peixe

### D ----- QUESTÃO 36

Ah! Na família de Gabriel e Luciana vai chegar um bebê. Olha o que eles prepararam para entregar aos amigos.



Fonte: <http://invited.blog.terra.com.br/files/2009/05/cha-de-bebe.jpg>

O texto é

- (A) uma carta de agradecimento.
- (B) um convite de chá de bebê.
- (C) um convite de aniversário.
- (D) uma poesia infantil.

### D ----- QUESTÃO 37

Após o Chá de Bebê, o outro acontecimento mais importante na família será

- (A) o aniversário da mãe.
- (B) o nascimento do bebê.
- (C) o batizado do bebê.
- (D) a chegada da vovó.



D ----- **QUESTÃO 38**

Gabriel e Luciana, além de brincar de roda, também gostam muito de ler. Veja a poesia que eles acabaram de escolher para ler.

<p><b>O livro</b> Rosa Clement</p> <p>Eu sou um livro, Sou importante. Tenho um trabalho emocionante</p> <p>É com palavras que me sustento e nelas levo conhecimento.</p> <p>Se alguém procura o que fazer, sou opção de bom lazer.</p>	<p>Eu posso ser muito engraçado, deixar você bem humorado. <input type="text" value="4°"/></p> <p>Eu posso ser seu professor e lhe ensinar com todo amor. <input type="text" value="5ª"/></p> <p>Eu posso ainda ser seu amigo levar você <input type="text" value="6ª"/></p> <p>Eu só não posso fazer careta se me abandonam <input type="text" value="7ª"/></p>
---	--

Fonte: [www.sumauma.net/amazonian/criancas/crianca-livro](http://www.sumauma.net/amazonian/criancas/crianca-livro).

A estrofe do texto em que o livro se apresenta ao leitor é a

- (A) primeira.
- (B) terceira.
- (C) quarta.
- (D) sexta.

D ----- **QUESTÃO 39**

Na sala de aula, a professora selecionou as características do livro.

<p><b>O livro</b> Rosa Clement</p> <p>Eu sou um livro, Sou importante. Tenho um trabalho emocionante</p> <p>É com palavras que me sustento e nelas levo Conhecimento.</p> <p>Se alguém procura o que fazer, sou opção de <b>bom</b> lazer.</p>	<p>Eu posso ser muito <b>engraçado</b>, deixar você bem <b>humorado</b>.</p> <p>Eu posso ser seu professor e lhe ensinar com todo amor.</p> <p>Eu posso ainda ser seu <b>amigo</b> levar você sempre comigo.</p> <p>Eu só não posso fazer careta se me abandonam numa gaveta.</p>
--	---

Fonte: [www.sumauma.net/amazonian/criancas/crianca-livro](http://www.sumauma.net/amazonian/criancas/crianca-livro).

Gabriel e Luciana colocaram as palavras destacadas em ordem alfabética. A ordem é

- (A) amigo – bom – engraçado – humorado.
- (B) bom – engraçado – humorado – amigo.
- (C) engraçado – humorado – amigo – bom.
- (D) humorado – amigo – bom – engraçado.

D ----- **QUESTÃO 40**

Nesta busca pelo mundo dos livros, a turma do 3º ano descobriu estas informações sobre o Mico Leão Dourado.

**Você sabia?**

O Mico Leão Dourado é um primata brasileiro que possui pelagem cor de fogo e uma juba em torno da cabeça, o que deu origem ao seu nome. Ele se alimenta de frutas, insetos, ovos, pequenos pássaros e lagartos. O **habitat** deste animal no **Brasil** é a região montanhosa do sudoeste do Rio de Janeiro.

O mico leão está ameaçado de extinção devido às capturas ilegais para a venda a comerciantes inescrupulosos e ao intenso desmatamento no seu habitat.

Fonte: <http://www.saudeanimal.com.br/extinto14.htm>

O Mico Leão Dourado está em extinção, atualmente, porque tem ocorrido

- (A) desaparecimento de seus alimentos básicos.
- (B) modificações no clima do Rio de Janeiro.
- (C) desmatamento em seu habitat.
- (D) alteração