



AVALIAÇÃO ESPECÍFICA AJUDANTE DE MOTORISTA 2013/267 PORTUGUÊS

01.

O disfarce dos bichos

Você já tentou pegar um galhinho seco e ele virou bicho, abriu asas e voou? Se isso aconteceu é porque o graveto era um inseto conhecido como "bicho-pau". Ele é tão parecido com o galhinho, que pode ser confundido com o graveto.

Existem lagartas que se parecem com raminhos de plantas. E há grilos que imitam folhas.

Muitos animais ficam com a cor e a forma dos lugares em que estão. Eles fazem isso para se defender dos inimigos ou capturar outros bichos que servem de alimento.

Esses trugues são chamados de **mimetismo**, isto é, imitação.

O cientista inglês Henry Walter Bates foi quem descobriu o mimetismo. Ele passou 11 anos na selva amazônica estudando os animais.

MAVIAEL MONTEIRO, JOSÉ. Bichos que usam disfarces para defesa. Folhinha, 6 nov. 1993. Suplemento infantil do jornal Folha de São Paulo. Adaptado pelas autoras. In:HELENA, Maria; Bernadette. **Novo Tempo: Português**. São Paulo: Scipione, 1999. v. 1, p. 31.

O bicho-pau se parece com:

- A) galhinho seco.
- B) florzinha seca.
- C) folhinha verde.
- D) raminho de planta.

02. Assinale a alternativa em que a palavra esteja grafada corretamente.

- A) Esagero.
- B) Escelente.
- C) Exigência.
- D) Picina.

03. Bula de remédio

VITAMINA COMPRIMIDOS

embalagens com 50 comprimidos

COMPOSICÃO

Sulfato ferroso	400	mg
Vitamina B1	280	mg
Vitamina A1	280	mg
Ácido fólico	0,2 1	mg
Cálcio F		

INFORMAÇÕES AO PACIENTE

O produto, quando conservado em locais frescos e bem ventilados, tem validade de 12 meses. É conveniente que o médico seja avisado de qualquer efeito colateral.



INDICAÇÕES

No tratamento das anemias.

CONTRA-INDICAÇÕES

Não deve ser tomado durante a gravidez.

EFEITOS COLATERAIS

Pode causar vômito e tontura em pacientes sensíveis ao ácido fólico da fórmula.

POSOLOGIA

Adultos: um comprimido duas vezes ao dia. Crianças: um comprimido uma vez ao dia.

LABORATÓRIO INFARMA S.A.

Responsável - Dr. R. Dias Fonseca

CÓCCO, Maria Fernandes; HAILER, Marco Antônio. *Alp Novo:* análise, linguagem e pensamento. São Paulo: FTD, 1999. v. 2. p.184.

No texto, a palavra COMPOSIÇÃO indica:

- A) as situações contra-indicadas do remédio.
- B) as vitaminas que fazem falta ao homem.
- C) os produtos que causam anemias.
- D) os elementos que formam o remédio.

04. Assinale a alternativa em que a lacuna deve ser corretamente preenchida com a letra \underline{X} :

- A) E__cedente, e__celência, e__cepcional
- B) __ícara, en__ada, fle_ a.
- C) En__ergar, chu__u, ca__umba
- D) E__ílio, ê__ito, he__itar

05. Assinale a opção que apresenta palavras antônimas:

- A) chegar / passe
- B) sorte / morte
- C) chegada / partida
- D) momento / instante

06. Assinale a sequência em que todas as palavras estão partidas corretamente:

- A) sub-lin-gual; bis-ne-to; de-ses-pe-rar
- B) bis-a-vo; duelo; fo-ga-réu
- C) trans-a-tlân-ti-co; fi-el; sub-ro-gar
- D) cis-an-di-no; es-pé-cie; a-teu

07. Apenas uma alternativa contém todas as palavras escritas corretamente. Assinale-a:

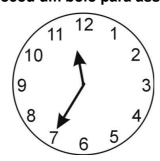
- A) faixa- caixote enxarcar mexer
- B) quis causa análise pusesse
- C) civilizar organizar realizar pesquizar
- D) sequer quase impecilho disenteria



- 08. O vocábulo "herói" inicia-se com a letra "h". Assinale a alternativa cuja palavra também deve ter um <u>H</u> inicial.
- A) ourela
- B) ___oriundo
- C) óstia
- D) ___ozônio
- 09. Assinale a alternativa cuja palavra deva ser escrita com "Z".
- A) parali_ação
- B) banali ação
- C) contu_ão
- D) transfu_ão
- 10. Marque o sinônimo da palavra frustrada:
- A) Desconcertada
- B) Decepcionada
- C) Surpresa
- D) Espantada

MATEMÁTICA

- 11. Em um prédio de 15 andares, foi instalado, em cada apartamento, um alarme. Sabendo-se que cada andar tem 8 apartamentos, qual o número de alarmes que deverá ser instalado?
- A) 80
- B) 120
- C) 140
- D) 150
- 12. Quando Maria colocou um bolo para assar, o relógio marcava



- O bolo ficou pronto em 30 minutos. Que horário o relógio estava marcando quando o bolo ficou pronto?
- A) 11 horas 50 minutos
- B) 12 horas
- C) 12 horas 10 minutos
- D) 12 horas 5 minutos



- 13. Qual é o MAIOR número que você pode escrever usando os algarismos 8, 9,
- 1, 5 e 7 sem repeti-los?
- A) 98 751
- B) 91 875
- C) 98 715
- D) 97 851
- 14. Numa fazenda, havia 524 bois. Na feira de gado, o fazendeiro vendeu 183 de seus bois e comprou mais 266 bois. Quantos bois há agora na fazenda?
- A) 507
- B) 707
- C) 727
- D) 607
- 15. Adriana vai fazer esta subtração: 679 38. O resultado dessa operação será:
- A) 641
- B) 299
- C) 399
- D) 631
- 16. Marque a alternativa CORRETA
- 25 X 5 32=
- O número que completa o espaço é:
- A) 91
- B) 93
- C) 92
- D) 94
- 17. Carlos ganhou na loteria um prêmio de R\$ 427.600,00, ficou com a metade do valor e dividiu a outra metade, em partes iguais, para seus 4 filhos. Quanto cada filho recebeu?
- A) R\$ 119.773,00
- B) R\$ 213.800,00
- C) R\$ 53.450,00
- D) R\$ 106.900,00
- 18. Marque a alternativa CORRETA

- O resultado é:
- A) 270
- B) 136
- C) 144
- D) 180





- 19. Uma fábrica de brinquedos produz 100 triciclos, 150 bicicletas. Sabendo-se que para a fabricação de cada triciclo são necessárias três rodas, e cada bicicleta são necessárias duas rodas, qual o total de rodas produzidas?
- A) 500
- B) 600
- C) 800
- D) 300
- 20. Em uma aula de português, a professora resolveu fazer uma atividade em grupo, sendo que cada grupo deve ter 4 alunos. Sabe-se que na sala tem-se 48 alunos. Quantos grupos deverão ser formados?
- A) 10
- B) 11
- C) 12
- D) 15