

GARI – MERENDEIRA

Analise um fragmento do texto *Rimas Coloridas*, de Sylvia Santos Álvares, e responda as questões de 1 a 7:

Vermelho é a cor mais viva

E a cor do coração

Rosa, gelatina, tomate,

Mil frutos vermelhos são.

E o sangue, que em nossas veias corre

Levando a vida, hoje, amanhã e depois.

Há porém um só vermelho, um espanto, um desatino:

O do lápis que na escola risca o nosso destino. (...)

- Em qual das alternativas há um substantivo abstrato?
 - Coração.
 - Gelatina.
 - Desatino.
 - Tomate.
- Quando a Autora diz que *Mil frutos vermelhos são*, ela quer dizer:
 - Há exatamente mil frutos que são da cor vermelha.
 - Há muitos frutos vermelhos.
 - Há somente alguns frutos vermelhos.
 - Os frutos vermelhos são raros.
- O sinônimo da palavra **espanto** é:
 - Amável.
 - Calmos.
 - Sensível.
 - Susto.
- A palavra **coração** tem a mesma quantidade de sílabas de qual palavra abaixo?
 - Tomate.
 - Rosa.
 - Gelatina.
 - Vida.
- As palavras **destino** e **escola** são, ao mesmo tempo, substantivos:
 - Próprios.
 - Abstratos.
 - Concretos.
 - Comuns.
- Em *...nosso destino...*, **nosso** é um pronome:
 - Indefinido.
 - De tratamento.
 - Possessivo.
 - Demonstrativo.
- O plural de **lápiz** é:
 - Lápis.
 - Lápises.
 - Lápizes.
 - Lápisz.
- Aponte a alternativa em que a palavra deve ser escrita com **CH** e não com **X**:
 - Ca_oeira.
 - Fa_ineira.
 - _adrez.
 - Bai_o.
- Aponte a palavra acentuada incorretamente?
 - Refém.
 - Página.
 - Céu.
 - Trés.

- A frase escrita em desacordo com a norma culta da língua é:
 - A laranjada está doce.
 - Vamos almoçar na cantina?
 - Todos comprou ingresso para o parque.
 - As agendas serão compradas.
- Aponte a alternativa em que a palavra está escrita corretamente:
 - Pessegu.
 - Peçegu.
 - Pêçego.
 - Pêssego.
- Qual das palavras abaixo é trissílaba?
 - Telefonema.
 - Celular.
 - Pasta.
 - Maçaneta.
- Aponte a separação silábica correta:
 - Agen-da.
 - A-ge-n-da.
 - A-gen-da.
 - Ag-en-da.
- O plural da palavra **dom** é:
 - Dom.
 - Dones.
 - Doins.
 - Dons.
- Enxame** é o coletivo de:
 - Livros.
 - Abelhas.
 - Porcos.
 - Navios.
- Complete as lacunas abaixo e assinale a alternativa correta:
Deram _____ para a _____.
 - Bolaxa – jirafa.
 - Bolacha – girafa.
 - Bolaxa – girafa.
 - Bolacha – jirafa.
- Assinale a alternativa incorreta:
 - O feminino de frade é freira.
 - O feminino de galo é galinha.
 - O feminino de ator é atora.
 - O feminino de avô é avó.
- O antônimo da palavra **esperar** é:
 - Antecipar.
 - Atrasar.
 - Demorar.
 - Acreditar.
- Aponte a alternativa em que a palavra está escrita incorretamente:
 - Futuro.
 - Caicha.
 - Copo.
 - Melancia.
- Qual das alternativas há o sinal de pontuação ponto de interrogação?
 - “Parabéns”
 - Parabéns!
 - Parabéns.
 - Parabéns?

O texto abaixo se refere às questões 21 até 27.

A sapataria "Dois Amores" entrou em liquidação e colocou qualquer tipo de bota por R\$ 69,00 o par, qualquer tipo de sapato de salto alto por R\$ 45,00 o par, qualquer sapatilha por R\$ 38,00 o par e qualquer rasteirinha por R\$ 24,00 cada par.

21. Geni aproveitou e comprou uma bota e uma rasteirinha e vai pagar em duas vezes sem juros de:

- a) R\$ 48,50 e R\$ 45,50.
- b) R\$ 60,00 e R\$ 32,50.
- c) R\$ 50,00 e R\$ 43,00.
- d) R\$ 42,50 e R\$ 40,50.

22. Lúcia comprou um sapato de salto alto e um tênis cujo preço era o dobro do preço da sapatilha. Quanto ela gastou?

- a) R\$ 121,00.
- b) R\$ 119,00.
- c) R\$ 135,00.
- d) R\$ 128,00.

23. Julia comprou 2 botas, um sapato de salto, 2 sapatilhas e uma rasteirinha e um cinto que custou um quarto do preço da bota. Quanto ela gastou?

- a) R\$ 300,25.
- b) R\$ 280,25.
- c) R\$ 198,25.
- d) R\$ 425,25.

24. Para pagar a conta do problema anterior Júlia deu uma entrada de R\$ 60,25 e o restante vai pagar em 3 prestações mensais sem acréscimo. Quanto vai pagar por mês?

- a) R\$ 60,00.
- b) R\$ 74,00.
- c) R\$ 46,00.
- d) R\$ 80,00.

25. Rui comprou para sua mulher e suas duas filhas 3 botas, 3 sapatilhas e 3 rasteirinhas. Para pagar deu 2 notas de R\$ 100,00 mais 3 notas de R\$ 50,00 mais 2 de R\$ 20,00 e 1 nota de R\$ 5,00. Quanto Rui recebeu de troco?

- a) R\$ 3,00.
- b) R\$ 4,00.
- c) R\$ 2,00.
- d) R\$ 1,00.

26. Leandro comprou uma bolsa para sua namorada, que custa o quádruplo do preço da rasteirinha. Quanto custou essa bolsa?

- a) R\$ 144,00.
- b) R\$ 120,00.
- c) R\$ 152,00.
- d) R\$ 190,00.

27. Se Regina pagou R\$ 115,90 por um sapato de salto, uma sapatilha e uma carteira, qual o preço dessa carteira?

- a) R\$ 52,90.
- b) R\$ 42,90.
- c) R\$ 32,90.
- d) R\$ 22,90.

28. Uma fábrica de canetas "Dic" produz canetas esferográficas das cores: verde, vermelha, azul e preta. Em 2 dias produziu 2 milhares de canetas pretas, 1 milhar de azul, 8 centenas de vermelhas e 3 centenas de canetas verdes. Quantas canetas produziu nestes 2 dias?

- a) 1.400.
- b) 4.200.
- c) 4.100.
- d) 3.800.

29. Qual o volume de um galpão que mede 9 m de comprimento por 7 m de largura e 2,5 m de altura?

- a) 65,5 m³.
- b) 157,5 m³.
- c) 37 m³.
- d) 216,5 m³.

30. Se $\frac{2}{3}$ de um metro de fita custa R\$ 6,00, qual será o valor

de $\frac{5}{6}$?

- a) R\$ 7,50.
- b) R\$ 8,50.
- c) R\$ 6,50.
- d) R\$ 9,50.

31. O produto de dois números é 5.472, um deles é 12 e o outro é:

- a) 539.
- b) 484.
- c) 524.
- d) 456.

32. A professora colocou na lousa o cálculo **2,5 + 4,216 + 12 =** Os alunos que acertaram obtiveram o resultado:

- a) 4,243.
- b) 18,716.
- c) 16,241.
- d) 7,916.

33. Qual o valor de 3 rolos de arame de 4,5 dam cada um se meio metro custa R\$ 0,75?

- a) R\$ 200,50.
- b) R\$ 202,50.
- c) R\$ 187,50.
- d) R\$ 125,50.

34. De um bolo inteiro, Lais comeu $\frac{1}{8}$, Gina comeu $\frac{1}{8}$, René comeu $\frac{2}{8}$ e Raul comeu $\frac{1}{8}$.

- a) Sobrou mais que $\frac{1}{2}$ do bolo.
- b) Sobrou menos que $\frac{1}{2}$ do bolo.
- c) Não sobrou nenhum pedaço.
- d) Sobrou quase o bolo todo.

35. Carlos entra no serviço às 7 h 30 min. Faz horário de almoço das 12 h às 14 h e termina o dia de trabalho às 18 h. Não trabalha de sábado e em de domingo. Quantas horas ele trabalha por semana?

- a) 40 h 30 min.
- b) 44 h.
- c) 42 h 30 min.
- d) 43 h.

36. 2538 m é o mesmo que:

- a) 2 hm, 5 dam e 38 m.
- b) 2 km, 5 hm, 3 dm e 8m.
- c) 2 km, 5 hm, 3 dam e 8 m.
- d) 2 m, 5 dm, 3 cm e 8 mm.

37. Quantos metros de arame serão necessários para cercar um terreno que mede 27 m de comprimento por 18 m de largura com 3 voltas de arame disposto em horizontal, deixando um metro para o portão?

- a) 320 m.
- b) 267 m.
- c) 247 m.
- d) 270 m.

38. Numa divisão exata, o quociente é 1, portanto:
- O divisor é 1.
 - O dividendo é 1.
 - O dividendo é igual ao divisor.
 - O dividendo é um número maior que o divisor.
39. Raul precisa entregar 35 caixas que pesam 50 kg cada uma no 10º andar. O elevador tem capacidade de 740 kg no máximo. Se Raul pesa 80 kg e o carrinho 30 kg, quantas viagens no mínimo, ele deverá fazer para transportar todas essas caixas?
- 5.
 - 4.
 - 3.
 - 2.
40. Qual a capacidade de uma caixa d' água que tem 2,4 m de comprimento por 2 m de largura e 1,2 m de altura?
- 5,76 l.
 - 57,6 l.
 - 576 l.
 - 5760 l.
41. A capital do Estado de Minas Gerais é:
- Juiz de Fora.
 - Belo Horizonte.
 - Uberaba.
 - Três Corações.
42. Nas regiões áridas:
- A quantidade de chuva varia entre 300 a 600 mm por ano.
 - A quantidade de chuva é inferior a 300 mm anuais.
 - Chove por ano entre 600 a 2500 mm.
 - A quantidade de chuva anual é superior a 2500 mm.
43. É o conjunto formado pela flora e fauna de uma região. É um sistema caracterizado pelas interações entre climas, relevo, água, irradiação solar e os seres vivos:
- Ecologia.
 - Ecosistema.
 - Estratosfera.
 - Geomorfologia.
44. A sede do governo brasileiro localiza-se:
- No Rio de Janeiro.
 - No Distrito Federal.
 - Em São Paulo.
 - Em São Bernardo do Campo.
45. Um grande ídolo da música POP mundial morreu recentemente. Seu nome:
- Michael Jordan.
 - Mick Jagger.
 - Michael Jackson.
 - Elton John.
46. A torcida do Corinthians é conhecida como torcida:
- Corajosa.
 - Fabulosa.
 - Independente.
 - Fiel.
47. Em que data a frota comandada por Pedro Álvares Cabral avistou o Monte Pascoal no território onde hoje se encontra o Brasil?
- 15 de novembro 1889.
 - 22 de abril de 1500.
 - 07 de setembro de 1822.
 - 01 de maio de 1886.

48. Durante 1956 e 1960 o presidente eleito no Brasil foi Juscelino Kubitschek que realizou um governo desenvolvimentista e criou, entre outras coisas, o Plano de Metas, que possuía o lema:
- Privatizar é crescer.
 - Crescer 50 anos em 5.
 - O poder é o povo.
 - Ninguém segura este país.
49. Leia as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta:
- Antes de se chamar Brasil, nosso país possuiu outros dois nomes que foram, respectivamente, Ilha de Vera Cruz e Terra de Santa Cruz.
 - Pedro Álvares Cabral, ao sair de Portugal, tinha como destino uma viagem comercial às Índias em busca de especiarias, que era, naquele momento, o comércio mais rendoso do mundo.
- Ambas as assertivas estão corretas.
 - Nenhuma assertiva está correta.
 - Apenas a assertiva I está correta.
 - Apenas a assertiva II está correta.
50. O Plano Real foi um programa brasileiro de estabilização econômica, iniciado oficialmente em 27 de fevereiro de 1994, com a publicação da Medida Provisória número 434, no Diário Oficial da União. Quem era o presidente do Brasil em exercício nessa época?
- Fernando Henrique Cardoso.
 - Fernando Collor de Mello.
 - Itamar Franco.
 - José Sarney.