

ARMADOR A – GUARDA – INSPETOR DE ALUNOS – TELEFONISTA

- 1- Uma pessoa “**comedida**” é uma pessoa:
a) Avaliada.
b) Avariada.
c) Moderada.
d) Deformada.
- 2- Não é sinônimo da palavra “**forçoso**”:
a) Inevitável.
b) Obrigatório.
c) Necessário.
d) Forte.
- 3- O antônimo da palavra “**gracioso**” é:
a) Insosso.
b) Elegante.
c) Garboso.
d) Fino.
- 4- Não é antônimo da palavra “**prantear**”:
a) Aplaudir.
b) Lastimar.
c) Regozijar.
d) Rir.
- 5- Assinale a alternativa em que as palavras preenchem de forma adequada as lacunas:
Não comerei _____ no almoço de _____; comerei _____.
a) Bobagem – Hoje – Chicória.
b) Bobagem – Hoge – Xicória.
c) Bobajem – Hoge – Chicória.
d) Bobajem – Hoje – Xicória.
- 6- Assinale a alternativa em que as palavras preenchem de forma adequada as lacunas:
O _____, sem _____, foi ao _____ da vítima.
a) Erói – Hesitar – Aussílio.
b) Erói – Ezitar – Ausílio.
c) Herói – Hesitar – Auxílio.
d) Herói – Esitar – Aucílio.
- 7- Assinale a alternativa em que as palavras preenchem de forma adequada as lacunas:
Pode _____ todo o _____ do _____.
a) Espor – Esplendor – Palássio.
b) Espor – Explendor – Palásio.
c) Expor – Explendor – Palásio.
d) Expor – Esplendor – Palácio.
- 8- Assinale a alternativa em que pelo menos uma palavra está escrita de forma incorreta:
a) Fantoxe – Genjibre.
b) Coalizão – Oscilar.
c) Suspende – Saxofone.
d) Homenagem – Hortênsia.
- 9- Qual das alternativas abaixo apresenta palavras devidamente acentuadas por serem proparoxítonas?
a) Catéter – Condôr.
b) Aerólito – Íterim.
c) Aváro – Austéro.
d) Púdico – Nóbél.
- 10- Em qual das frases abaixo falta acento em pelo menos uma palavra?
a) Falta o acabamento da obra.
b) O acabamento não ficou bom.
c) Anos antes ele cantara no Teatro Municipal.
d) Anunciaram que no próximo sábado ele cantara no Teatro Municipal.
- 11- Assinale a alternativa em que pelo menos uma palavra está incorreta quanto ao uso do acento circunflexo:
a) Pessêgo – Vôces.
b) Lâmpada – Vêem.
c) Urupês – Você.
d) Bônus – Pônei.
- 12- Qual das alternativas abaixo apresenta pelo menos uma palavra acentuada de forma incorreta?
a) Fanático – Mágico.
b) Caminho – Anzól.
c) Ótimo – Médico.
d) Alcântara – Alguém.
- 13- “**Comitiva**” é um substantivo coletivo de:
a) Atletas.
b) Imigrantes.
c) Acompanhantes.
d) Bajuladores.
- 14- Assinale a alternativa em que na frase haja erro de concordância verbal:
a) Assumo meus inúmeros erros.
b) Assumimos nossos inúmeros erros.
c) Toda pessoa sensata assume os próprios erros.
d) Pessoas sensatas assumem os próprios erros.
- 15- Qual das alternativas abaixo apresenta erro de regência nominal:
a) Estou acostumado com ela.
b) Aquele imóvel é acessível de todas as classes sociais.
c) Ele sempre foi amável para com ela.
d) Eu o considero apto para o trabalho.
- 16- Na frase abaixo, o substantivo é:
“A cada dia eu ficava mais alegre”
a) Cada.
b) Dia.
c) Ficava.
d) Mais.
- 17- A crase foi usada de forma indevida em qual das frases abaixo?
a) Chegamos à uma hora.
b) Respondeu às pressas.
c) Fui à Bahia.
d) Gostava de andar à cavalo.
- 18- Há erro de concordância nominal em qual das frases abaixo?
a) A pulseira e o anel eram dourado como os cabelos.
b) O pequeno garoto perambulava pela cidade.
c) Os antigos postes e luminárias foram reconduzidos ao museu.
d) Na festa de despedida, apenas uma funcionária falou.
- 19- Assinale a alternativa em que há erro de regência verbal:
a) Fomos ao cinema mais próximo.
b) Deparei com um peixe imenso.
c) Não me refiro de você e sim de seu irmão.
d) Todos lhe falavam em tom grave.
- 20- Zélia Gattai, esposa do também escritor Jorge Amado, é autora de qual dos livros abaixo?
a) Anarquistas, Graças a Deus.
b) Olga.
c) Morte e Vida Severina.
d) Feliz Ano Velho.

- 21- Em uma eleição em que dois candidatos disputaram o mesmo cargo, votaram 3.250 eleitores. O candidato vencedor obteve 208 votos a mais que o candidato derrotado. Sabendo-se que houve 312 votos nulos, quantos votos obteve cada candidato?
- 1280 e 1488.
 - 1573 e 1365.
 - 1830 e 1622.
 - 1720 e 1512.
- 22- Após meia hora de trabalho, dois caixas de um banco verificaram que o total de cheques que ambos tinham recebido era 32. Se o produto do número de cheques que cada um recebeu era 252, então o número de cheques recebido, nessa meia hora, por um dos caixas foi:
- 12.
 - 20.
 - 15.
 - 18.
- 23- A velocidade de um carro é de 108 Km/h. Essa velocidade é equivalente a:
- 2,3 Km/seg.
 - 3 Km/seg.
 - 0,03 Km/seg.
 - 23 Km/h.
- 24- Para ladrilhar os $\frac{5}{13}$ mais os $\frac{3}{5}$ de uma sala, são necessários 640 ladrilhos. Calcule quantos ladrilhos serão necessários para ladrilhar a sala toda:
- 650.
 - 820.
 - 750.
 - 480.
- 25- Um reservatório possui duas torneiras que conseguem enchê-lo em 12 horas e 15 horas respectivamente; e um ralo que o esvazia em 8 horas. Se abríssimos simultaneamente todo o conjunto (duas torneiras e um ralo), em quanto tempo o reservatório ficará cheio?
- 20 horas.
 - 40 horas.
 - 18 horas.
 - 30 horas.
- 26- Uma escola tem 320 alunos no turno da manhã e 180 alunos no turno da tarde. Para a realização de uma gincana, deseja-se dividir esses alunos em grupos. Cada grupo deve ter o mesmo número de alunos, sendo esse número o maior possível. Quantos grupos serão formados?
- 20 grupos de 25 alunos cada.
 - 15 grupos de 16 alunos cada.
 - 25 grupos de 20 alunos cada.
 - 16 grupos de 25 alunos cada.
- 27- Para fazer 160 metros de um muro, foram necessários 16 homens trabalhando 20 dias, 10 horas por dia. Quantos dias, trabalhando 5 horas por dia, serão necessários para 40 homens fazerem 100 metros do mesmo muro?
- 12 dias.
 - 7 dias.
 - 18 dias.
 - 10 dias.
- 28- **A** e **B** venderam um terreno com um lucro de R\$ 2.124,00. O lucro de **A** foi de 30% e o lucro de **B** corresponde a 20% do lucro de **A**. Calcule o valor inicial do terreno:
- R\$ 6.200,00.
 - R\$ 5.900,00.
 - R\$ 4.800,00.
 - R\$ 5.300,00.
- 29- Um campo retangular tem o perímetro de 390 m. A diferença entre o comprimento e a largura é 75 m. Calcule a área desse terreno em hm².
- 0,728 hm².
 - 8,10 hm².
 - 0,81 hm².
 - 72,8 hm².
- 30- O volume do tanque de combustível de um ônibus é de 58.000 cm³. Sendo o consumo desse ônibus de 1 litro a cada 10 km, determine a distância máxima que esse veículo pode percorrer até esgotar todo combustível.
- 580 Km.
 - 5.800 Km.
 - 58 km.
 - 4.800 Km.
- 31- Perguntaram a Clara a idade de seu cachorrinho. Ela respondeu que daqui a 4 anos, ele terá o dobro da idade que tinha 4 anos atrás. Logo, qual a idade atual do cachorrinho?
- 16 anos.
 - 9 anos.
 - 12 anos.
 - 10 anos.
- 32- Dois navios em alto mar emitem sinais luminosos. Um deles sinaliza 4 vezes por minuto e o outro, 6 vezes por minuto. Calcule de quantos em quantos segundos eles emitem sinais luminosos simultaneamente.
- 30.
 - 12.
 - 20.
 - 60.
- 33- Um pai tinha 60 anos quando nasceu seu filho caçula. Se multiplicarmos as idades que possuem hoje, obtem-se um produto que é igual a 4 vezes o quadrado da idade do caçula. Qual a idade do filho?
- 15.
 - 20.
 - 18.
 - 12.
- 34- A quantia de R\$ 38.000,00 deve ser repartida entre 3 pessoas, de modo que a segunda receba 60% do que receber a 1^a e, que a 3^a receba 50% do que receber a 2^a. A 3^a pessoa deverá receber:
- R\$ 5.180,00.
 - R\$ 7.400,00.
 - R\$ 6.800,00.
 - R\$ 6.000,00.
- 35- Rui foi a uma loja comprar um equipamento eletrônico, mas o vendedor disse-lhe que faltava R\$ 120,00, porque o preço do aparelho tinha aumentado 15%. Qual era o preço antigo desse aparelho?
- R\$ 800,00.
 - R\$ 600,00.
 - R\$ 150,00.
 - R\$ 750,00.
- 36- Acusado por muitos de ser o principal responsável pela recente crise da aviação brasileira, Valdir Pires é o atual:
- Ministro da Economia.
 - Ministro da Defesa.
 - Ministro-Chefe da Casa Civil.
 - Ministro das Comunicações.
- 37- Em fato de ampla repercussão, a Justiça decretou no final de 2006 a prisão de Sônia Hernandez e Estevam Hernandez. O casal é líder de qual Igreja?
- Quadrangular.
 - Universal.
 - Adventista.
 - Renascença em Cristo.

- 38- Foi preso, no último dia 29 de novembro, o deputado Juvenil Alves. Dez dias antes ele havia sido preso por sonegar impostos. Posto em liberdade, coagiu testemunhas e acabou voltando para a cadeia. Ele pertence a qual partido?
- PT.
 - PFL.
 - PSDB.
 - PMDB.
- 39- Laís Souza é a ginasta com mais participações no pódio entre 2005 e 2006. Na última Copa Mundial de Ginástica, disputada em São Paulo, Laís obteve que medalha no salto?
- Ouro.
 - Prata.
 - Bronze.
 - Não obteve medalha nessa Copa.
- 40- O Papa Bento XVI reconheceu o segundo milagre desse religioso. Com isso ele será o primeiro brasileiro nato a ser declarado santo pelo Vaticano. Trata-se de:
- Padre Anchieta.
 - Padre Cícero.
 - Frei Galvão.
 - Frei Damião.
- 41- Segundo relatos oficiais, ele foi o primeiro navegante a chegar ao nosso continente:
- Bartolomeu Dias.
 - Fernão de Magalhães.
 - Cristóvão Colombo.
 - James Cook.
- 42- De todas as capitanias hereditárias, apenas duas se tornaram viáveis. São elas:
- São Vicente e Pernambuco.
 - Maranhão e Ceará.
 - Rio Grande e Itamaracá.
 - Ilhéus e Espírito Santo.
- 43- Domingos Fernandes Calabar foi considerado traidor por sua participação:
- Na Inconfidência Mineira.
 - Na invasão holandesa em Pernambuco.
 - No golpe militar de 1964.
 - Na Intentona Comunista.
- 44- Antonio Francisco Lisboa, o Aleijadinho, entrou para a história do Brasil como:
- Soldado.
 - Padre.
 - Navegador.
 - Escultor.
- 45- Vai de 1822 a 1831 e corresponde ao período de nove anos em que D. Pedro I governou o Brasil:
- Primeiro Reinado.
 - Segundo Reinado.
 - Período Joanino.
 - Período Colonial.
- 46- Qual é o principal tipo de precipitação atmosférica?
- Chuva.
 - Enchentes.
 - Erupções vulcânicas.
 - Eclipses.
- 47- É o espaço ou ambiente que a humanidade ocupa e transforma continuamente. Consiste numa camada de mais ou menos 20 km de espessura, que representa o ponto de contato de três importantes camadas ou esferas de nosso planeta:
- Erosão.
 - Intemperismo.
 - Superfície terrestre.
 - Relevo.
- 48- De estrutura sedimentar, ocupa todo o centro-oeste de São Paulo e o oeste de Minas Gerais. É formado por dois blocos: o planalto arenito-basáltico e a depressão periférica. Trata-se de:
- Planalto Central.
 - Planalto Alto.
 - Planalto Baixo.
 - Planalto Meridional.
- 49- É uma porção de terra pouco elevada que avança em direção ao mar:
- Arquipélago.
 - Ponta.
 - Golfo.
 - Enseada.
- 50- João Pessoa e Teresina são respectivamente capitais de:
- Paraná e Pernambuco.
 - Paraíba e Piauí.
 - Pará e Maranhão.
 - Amapá e Mato Grosso.