## LÍNGUA PORTUGUESA

- 1 Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente:
- (A) casamento, analizar, atrasado, improvizar
- (B) paisagem, catalisador, catequizar, colisão
- (C) pesquisar, ansioso, confusão, majestozo
- (D) poetisa, transição, utilisar, beleza
- Na frase: "O desejo de aprovação no vestibular impeliu Bernardo a estudar com dedicação" a palavra sublinhada pode ser substituída, sem perder o sentido, por:
- (A) impediu
- (B) desanimou
- (C) impressionou
- (D) impulsionou
- 3 A frase: "Meu pai gosta de ler Érico Veríssimo", apresenta uma figura de linguagem. Assinale a alternativa correta:
- (A) Metonímia
- (B) Metáfora
- (C) Eufemismo
- (D) Antitese
- 4 Assinale a alternativa em que há erro de pontuação:
- (A) Todos conhecem a hora da reunião, portanto não se atrasem.
- (B) A hora da reunião era de conhecimento de todos; alguns se atrasaram, porém.
- (C) Era de conhecimento de todos a hora da reunião, mas, alguns se atrasaram.
- (D) Nenhuma das alternativas.
- 5 Assinala a alternativa que apresenta uma oração com sujeito oculto:
- (A) O carro vermelho de Helena enguiçou na avenida principal.
- (B) Temos vagas disponíveis.
- (C) As pessoas caíram na escada rolante da loja de departamentos.
- (D) Isso faz muito tempo.
- 6 Analise as seguintes frases:
  - 1 Estou a procura de um novo emprego.
  - 2 A natação é uma ótima alternativa para aliviar as tensões.
  - 3 Ele jamais foi a festas.
  - O uso do acento indicador da crase no "a" é obrigatório:
- (A) 1, apenas.
- (B) 1 e 2, apenas.
- (C) 2 e 3 apenas.

- (D) 1, 2 e 3.
- 7 Assinale a alternativa em que a regência verbal está correta:
- (A) Ela se identificava mais à amiga do que à irmã.
- (B) A banda interagiu o tempo todo ao público.
- (C) Quando criança, Alice inventava em fazer brigadeiro e comer na panela.
- **(D)** A professora implorou ajuda à comunidade local.
- Assinale a alternativa em que a concordância nominal está correta:
- (A) Elas mesmo fizeram o trabalho.
- (B) Os filhos são tais qual o pai.
- (C) Comprei quinhentas gramas de carne.
- (D) Eram alunos os mais dedicados possíveis.
- 9 Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas das frases abaixo:
  - a solicitação do funcionário. 1 – A diretoria
  - 2 Guardando sigilo, você agirá com
  - 3 O atleta \_\_\_\_\_ as regras do jogo.
- (A) diferiu; discrição; infringiu
- (B) deferiu; descrição; infligiu
- (C) diferiu; descrição; infligiu
- (D) deferiu; discrição; infringiu
- 10 Assinale a alternativa em que o uso do hífen está 🚺 incorreto:
- (A) micro-ondas; super-homem; guarda-roupa
- (B) auto-escola; mini-saia; pé-de-moleque
- (C) anti-higiênico; vice-campeão; micro-ônibus
- (D) anti-inflamatório; sub-região; água-marinha

## MATEMÁTICA 11 - Para escrevermos de 20 a 200 utilizamos quantos números? **(A)** 20 **(B)** 21 (C) 180 (B) 300; 50ml **(D)** 181 (C) 416; 80ml 12 - Para escrevermos de 20 a 200 utilizamos quantos algarismos? (D) 630; 40ml **(A)** 10 **(B)** 180 **(C)** 463

- **(D)** 567 13 - Qual o percentual de algarismos "2" existem na
- (A) 25%
- **(B)** 30,5%
- **(C)** 42,5%
- **(D)** 52%
- 14 O número decimal equivalente a 45/1000 é:

sequência de 21 a 220?

- **(A)** 0,45
- **(B)** 0,045
- **(C)** 0,0045
- **(D)** 0,00045
- 15 O número percentual equivalente a 12/60 é:
- (A) 20%
- **(B)** 30%
- (C) 12%
- **(D)** 12,6%
- 16 Qual o resultado de  $(2)^0 + (4)^2 + (8)^3 =$
- (A) 528
- **(B)** 529
- **(C)** 530
- **(D)** 531

- 17 Benedito precisa distribuir 50 litros de suco em garrafas de 120ml. Ele conseguirá encher \_\_\_\_ garrafas e restarão de suco.
  - Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas:
- (A) 500; 100ml

- 18 Uma pequena confeitaria consegue produzir 20 bolos decorados por dia com 10 funcionários. No fim do ano, o proprietário decidiu contratar mais 5 funcionários. Quantos bolos decorados no total serão produzidos por dia com as novas contratações?
- (A) 25 bolos
- (B) 30 bolos
- (C) 35 bolos
- (**D**) 40 bolos
- 19 Um automóvel percorre 450 km em 6 horas. Quantos km percorrerá em 8 horas, mantendo a mesma velocidade média?
- (A) 530 km
- (B) 580 km
- (C) 600 km
- (D) 750 km
- 20 Assinale a alternativa com a definição correta de **Números Inteiros:**
- (A) O conjunto dos números inteiros é formado por números positivos e negativos e esse conjunto é infinito nos dois sentidos da reta numérica.
- (B) O conjunto dos números inteiros é formado somente por números positivos e esse conjunto é infinito na reta numérica.
- (C) O conjunto dos números inteiros é formado por números positivos e negativos, decimais, dízima periódica e frações e esse conjunto é infinito nos dois sentidos da reta numérica.
- (D) Nenhuma das alternativas.