



Educação Infantil
Ensino Fundamental I e II

TRABALHO DE VERIFICAÇÃO

12/05/2021 – 3º Ano

PORTUGUÊS

1) Marque a alternativa cuja palavra seja formada por 8 letras e 7 fonemas:

- a) sucedida
- b) caminhando
- c) grandes
- d) espelhos
- e) borracha

2) A palavra que apresenta o mesmo número de fonemas quantas des letras que a compõem é:

- a) ambulância
- b) milhares
- c) sequer
- d) técnica
- e) adolescente

3) Em qual das palavras abaixo a letra x apresenta não um, mas dois fonemas?

- a) exemplo
- b) complexo
- c) próximos
- d) executivo
- e) luxo

4) Assinale a opção em que todas as palavras são paroxítonas.

- a) glúten, ruim, revólver, amigo.
- b) felicidade, vovô, café, tênis.
- c) órgão, gratuito, plateia, pólen.
- d) violão, fácil, ímpar, álibi.
- e) foguete, médico, setor, boné.

5) A sílaba tônica de RECÉM está na mesma posição que a da palavra:

- a) ruim
- b) tecem
- c) leite
- d) água
- e) casca

6) Segundo as regras da ortografia oficial brasileira para o uso do “g” e do “j”, assinale a alternativa que apresenta vocábulo grafado corretamente.

- a) estrangeiro
- b) sarjento
- c) berinjala
- d) lage
- e) tijela

7) Marque a alternativa cuja sequência de palavras tenha a seguinte classificação: oxítona, paroxítona e proparoxítona:

- a) abelha, riacho, subida.
- b) ombro, cadeira, trompete.
- c) água, sólido, carrinho.
- d) paçoca, azeitona, cadeira.
- e) guri, cama, áspero.

8) Todas as palavras abaixo são oxítonas, mas apenas uma recebe acento. Marque a opção em que a palavra oxítónica é acentuada.

- a) chapéu
- b) xampu
- c) raiz
- d) recompor
- e) nariz

9) Assinale a frase que possui um equívoco de acentuação nas palavras:

- a) A economia brasileira está em crise.
- b) É preciso ter consciência dos seus atos.
- c) A empresa pagará o ônibus para os funcionários participarem do evento.
- d) Você sabe que está me devendo e não paga.
- e) Todas as alternativas estão acentuadas corretamente.

10) Assinale a alternativa em que nenhuma palavra deve ser acentuada:

- a) lapis, canoa, abacaxi, jovens.
- b) ruim, sozinho, aquele, traiu.
- c) saudade, album, grau, orquidea.
- d) xicaras, legua, assim, tenis.
- e) tres, distancia, picole, bicho.

MATEMÁTICA

11) Uma fábrica de sapatos possui 5.235 pares de calçados em estoque e recebe um pedido, de um único cliente, de 4.989 pares de calçados. Quantas unidades de calçados sobraram em estoque após a entrega desse pedido?

- a) 246 calçados
- b) 492 calçados
- c) 500 calçados
- d) 546 calçados
- e) 692 calçados

12) Um torneio agrupou 2.450 pessoas na praça principal de uma cidade do interior de Goiás. Dessas, 1.289 eram do sexo masculino. Quantas pessoas estavam na praça principal dessa cidade, para esse torneio, do sexo feminino?

- a) 1.000
- b) 1.051
- c) 1.059
- d) 1.149
- e) 1.161

13) O número natural que é obtido quando é feita a adição de 3.415 e 295 é:

- a) 6.365
- b) 3.710
- c) 3.610
- d) 3.600
- e) 4.710

14) Um carteiro entrega, aproximadamente, 1.300 correspondências por dia. Mas, hoje, o carteiro da minha rua entregou apenas 860 correspondências, pois choveu e ele não pode concluir o serviço. Podemos dizer que na bolsa do carteiro tem ainda, aproximadamente,

- a) 440 cartas
- b) 2.160 cartas
- c) 13.860 cartas
- d) 73 cartas
- e) 860 cartas

15) O cinema da cidade de João cobra R\$ 8,00 o ingresso, nas quartas-feiras. Nos outros dias o preço do ingresso sobe R\$ 1,00. Sabendo que a pipoca custa R\$ 2,00, quanto João precisa levar ao cinema em um domingo, para pagar a entrada e comprar um pacote de pipoca? Faça os cálculos e assinale a resposta correta.

- a) João precisa levar R\$ 14,00
- b) João precisa levar R\$ 10,00.
- c) João precisa levar R\$ 11,00
- d) João precisa levar R\$ 13,00
- e) João precisa levar R\$ 15,00

16) A capacidade do Teatro Guáira é de 2.400 pessoas sentadas. Para um espetáculo, venderam mil e quinhentos ingressos e distribuíram 600 para convidados. Identifique abaixo a quantidade de lugares que sobraram:

- a) 1.800 lugares
- b) 1.500 lugares
- c) 600 lugares
- d) 300 lugares
- e) 900 lugares

17) Um pedreiro recebeu, o pagamento pelo seu trabalho, de maneira parcelada. As parcelas ficaram da seguinte maneira: 220 / 140 / 100 / 5.000 Quanto ele recebeu pela obra?

- a) 4.780
- b) 5.360
- c) 960
- d) 5.460
- e) 4.540

18) Moisés está organizando uma torcida para os jogos da Copa do Mundo. Ele comprou 256 camisas para adultos e 127 camisas para crianças. Moisés comprou?

- a) 384 camisas
- b) 383 camisas
- c) 374 camisas
- d) 373 camisas
- e) 129 camisas



19) Os moradores da rua de Martha estão realizando uma campanha contra a dengue. Das 725 casas da rua, duzentos e trinta e duas já foram vistoriadas. Faltam ser vistoriadas

- a) 555
- b) 423
- c) 957
- d) 495
- e) 493



20) Misturei 380 g de farinha de trigo com 170 g de amido de milho para fazer panquecas. Usei parte dessa mistura para fazer uma receita hoje e guardei o restante para repetir a receita futuramente. Sabendo que guardei 350 g da mistura, quanto usei para fazer a receita hoje?

- a) 560g
- b) 200g
- c) 900g
- d) 140g
- e) 350g