



COLÉGIO CRESCER

Ensino Fundamental I e II

Nome Completo: \_\_\_\_\_

4º. Bimestre

5º. A/B

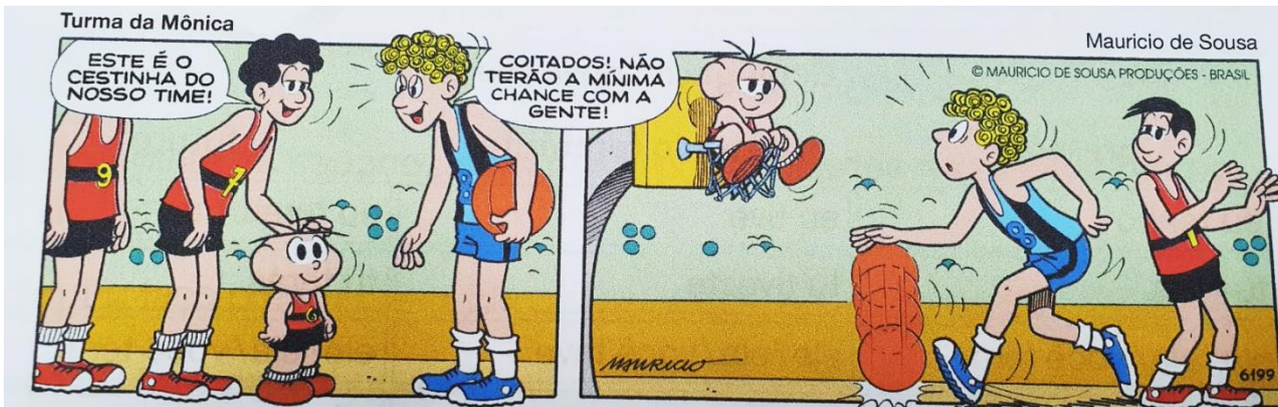
## TRABALHO DE VERIFICAÇÃO I

### PORTUGUÊS

1. Em “Quando ele **for** prestar vestibular, deverá estudar latim”, a forma infinitiva do verbo em destaque é:

- a) ser
- b) for
- c) é
- d) ir
- e) vamos

2. Leia a tirinha. Qual o verbo que está no presente do indicativo?



- a) ter
- b) ser
- c) este
- d) nosso
- e) chance

3. Assinale a alternativa incorreta quanto ao uso do verbo ter nas frases a seguir:

- a) Eles têm viajado bastante.
- b) Paulo e João têm esperanças de sucesso com o novo negócio.
- c) Ela tem que revisar a apresentação.
- d) Os adultos têm responsabilidades maiores do que as crianças.
- e) Meus irmãos tem que pedir desculpas por suas atitudes durante o jantar.

4. Leia. Observe a locução verbal “**poderá resistir**” e responda:



Qua

- a) Verbo principal: resistir; Forma nominal: infinitivo.
- b) Verbo principal: resistir; Forma nominal: gerúndio.
- c) Verbo principal: poderá; Forma nominal: particípio.
- d) Verbo principal: poder; Forma nominal: infinitivo.
- e) Verbo principal: resistir; Forma nominal: presente do indicativo.

5. Leia o texto:

### Quem inventou o macarrão?

**Está achando** que foram os italianos? Errou! Foram os chineses, há cerca de 4 mil anos! A massa **foi levada** para o mundo por navios de viajantes muçulmanos da Sicília e, no século 12, as cidades italianas de Gênova e Pisa já vendiam macarrão para o resto da Europa. O alimento só chegou ao Brasil no século 19, trazido por imigrantes italianos. E sabia que um fio de massa, de mais ou menos 50 centímetros, feito há séculos, foi encontrado em 2008 na China? Ele era feito de farinha de milho – hoje, usamos farinha de trigo no macarrão.

Nas locuções verbais em destaque, quais os verbos auxiliares?

- a) está; foi
- b) achando; levada
- c) está; levada
- d) foi; achando
- e) estar; ir

6. A locução verbal “vai doer” poderia ser substituída por:



- a) doeria
- b) doera
- c) doerá
- d) dói
- e) doeu

7. Em qual alternativa a palavra destacada foi empregada de maneira incorreta?

- a) Não sei **AONDE** ir!
- b) O casal foi visitar a cidade **ONDE** moraram durante dois anos.
- c) **ONDE** você ficou durante a festa?
- d) **AONDE** os meninos vão com tanta pressa?
- e) Não sei **AONDE** fica Olinda.

8. Observe as palavras:

- I. Hoje
- II. Aqui
- III. Rapidamente
- IV. Bastante
- V. Com certeza

**Classificam-se, respectivamente, como:**

- a) advérbios de tempo, lugar, modo, intensidade e afirmação.
- b) advérbios de modo, tempo, intensidade, afirmação e negação.
- c) advérbios de dúvida, tempo, lugar, modo e intensidade.
- d) advérbios de tempo, lugar, modo, afirmação e dúvida.
- e) advérbios de dúvida, afirmação, lugar, modo e intensidade.

9. Qual das frases possui advérbio de modo?

- a) Realmente ela errou.
- b) Antigamente era mais calmo o mundo.
- c) Lá está teu primo.
- d) Ela fala bem.
- e) Estava muito cansado.

10. “Estava \_\_\_\_\_ atrapalhada e com sono, com os olhos \_\_\_\_\_ abertos. Resolvi beber \_\_\_\_\_ xícara de chá para ver se a insônia ia embora de uma vez por todas.”

As palavras que completam a primeira, a segunda e a terceira lacunas são, respectivamente:

- a) meia / meio / meia.
- b) meio / meio / meia.
- c) meio / meios / meio.
- d) meia / meios / meias.
- e) meio / meios / meia.

## **MATEMÁTICA**

1. Calcule a quantia que corresponde a:

- I. 25% de 500 reais
- II. 10% de 500 reais
- III. 50% de 500 reais
- IV. 5% de 500 reais
- V. 15% de 500 reais

Assinale a alternativa que apresenta as respostas na sequência correta:

- a) 120 reais, 100 reais, 225 reais, 25 reais, 70 reais
- b) 120 reais, 50 reais, 225 reais, 35 reais, 65 reais
- c) 125 reais, 50 reais, 250 reais, 25 reais, 75 reais
- d) 125 reais, 65 reais, 265 reais, 55 reais, 75 reais
- e) 135 reais, 35 reais, 235 reais, 75 reais, 65 reais

2. Numa classe de 40 alunos, 60% são meninas. Quantas meninas e quantos meninos há na classe?

- a) Há 24 meninas e 16 meninos.
- b) Há 28 meninas e 16 meninos.
- c) Há 24 meninas e 23 meninos.
- d) Há 36 meninas e 14 meninos.
- e) Há 16 meninas e 24 meninos.

3. Um fazendeiro tinha 120 cabeças de gado. Vendeu 20%. Quantas cabeças de gado vendeu? Quantas tem ainda?

- a) Vendeu 60 cabeças de gado. Ainda tem 60.
- b) Vendeu 20 cabeças de gado. Ainda tem 100.
- c) Vendeu 240 cabeças de gado. Ainda tem 120.
- d) Vendeu 40 cabeças de gado. Ainda tem 80.
- e) Vendeu 24 cabeças de gado. Ainda tem 96.

4. A professora vai organizar as salas de 5º ano para saber quantas crianças vão participar de uma dança junina. Quantas crianças participarão? Quantos meninos participarão?

Gênero \ Turma	5º ano A	5º ano B	5º ano C
Meninas	14	17	19
Meninos	18	15	21

Assinale a alternativa que apresenta as respostas na sequência correta:

- a) 50; 54
- b) 54; 50
- c) 144; 64
- d) 104; 54
- e) 154; 34

5. Adriana, a diretora de uma escola, fez um levantamento de quantos alunos foram levados ao jardim zoológico. Quantas crianças o 2º ano levou a menos que o 3º ano?

Turma	Quantidade de alunos
1º ano	25
2º ano	30
3º ano	32
4º ano	37
5º ano	28

- a) 2 crianças
- b) 4 crianças
- c) 5 crianças
- d) 7 crianças
- e) 9 crianças

6. Observe a tabela que mostra a quantidade de poluentes emitidos por diversos tipos de automóvel no meio ambiente. Qual o combustível que mais emite monóxido de carbono?

	gasolina	álcool	diesel	gás natural
monóxido de carbono	26,5	15	18,9	6
hidrocarbonetos	1,5	2	3,2	1
óxidos nitrosos	1,7	1,7	16	2
enxofre	0,35	0	3,25	0
fuligem	0,26	0	1	0

- a) álcool
- b) gás natural
- c) diesel
- d) gasolina
- e) etanol

7. Jorge deposita todo mês R\$ 360,00 em sua poupança. Quanto ele terá depositado no final do ano?

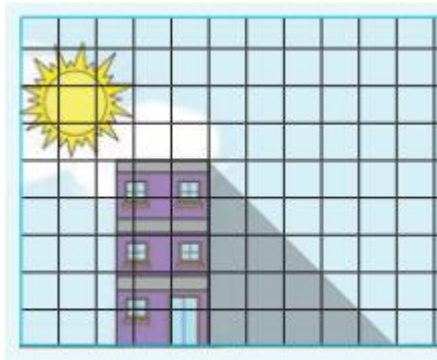
- a) R\$ 3.600,00
- b) R\$ 4.320,00
- c) R\$ 2.120,00
- d) R\$ 720,00
- e) R\$ 36.000,00

8. Ontem, o termômetro que fica na praça da cidade em que Júlia mora marcava a temperatura de  $29,8^{\circ}\text{C}$ . Sabendo disso, responda: Hoje, o mesmo termômetro da praça registrou uma temperatura de  $24,2^{\circ}\text{C}$  na cidade. Quanto a temperatura baixou?

- a)  $6^{\circ}\text{C}$
- b)  $2,5^{\circ}\text{C}$
- c)  $5^{\circ}\text{C}$
- d)  $5,6^{\circ}\text{C}$
- e)  $2^{\circ}\text{C}$

9. Observe a vista do lugar onde mora a família de Bruna. Perceba a sombra projetada pelo Sol em relação ao prédio em que Bruna vive. Qual a forma geométrica que ela gera?

- a) quadrado
- b) círculo
- c) paralelogramo
- d) triângulo
- e) pentágono



10. A roda de uma bicicleta possui um raio de 28 centímetros. Qual é o valor do diâmetro dessa roda?

- a) 14 cm
- b) 56 cm
- c) 16 cm
- d) 58 cm
- e) 12 m

**FAÇA O RASCUNHO NO CADERNO PARA DEPOIS CONFERIR SUAS RESPOSTAS.**

**BOA SORTE!!**