



provinha 2024 seef

Para Bolsas de 4^ª Cme

Leia atentamente as instruções seguintes:

1. Utilize apenas caneta esferográfica azul ou preta, feita em material transparente.
2. Escreva seu nome completo no local indicado nesta página.
3. Este Caderno de Questões contém 40 questões (20 de Língua Portuguesa e 20 de Matemática) numeradas de 01 a 40.
4. Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 4 opções (A, B, C, D). Apenas uma corresponde corretamente à questão.
5. O tempo disponível para estas provas é de quatro horas.

Nome do aluno	
---------------	--

Língua Portuguesa

1- As frases abaixo estão todas no substantivo de gênero masculino, exceto:

- a) Ele gosta de chocolate amargo.
- b) Os vice-diretores teve uma reunião agora de manhã.
- c) Júlia e José são irmãos por parte de mãe.
- d) Augusto é um menino muito estudioso.



2- Observe a frase abaixo e responda.

A testemunha foi interrogada ontem de manhã.

Esta frase está no gênero do substantivo...

- a) Masculino
- b) Feminino
- c) Comum
- d) Entrevista

3- Marque a alternativa que todas as palavras estejam no mesmo grau de substantivo.

- a) Bezerrão - casarão - gatão
- b) Cocada - maçã - cachorrinho
- c) Mesa - armário - chapelão
- d) Cabelo - cachorrão - unha



4- Leia a frase e responda.

"A bicicleta de Ana fureu o pneu."

Qual o substantivo próprio na frase acima?

- a) Ana
- b) Bicicleta
- c) Fureu
- d) Pneu



5- Observe a imagem e responda.



A palavra "Patos do Piauí" foi grafada com letra inicial maiúscula...

- a) para ficar mais fácil de entender.
- b) para deixar a palavra mais atrativa.
- c) por ser um substantivo comum.
- d) por ser um substantivo próprio.

6- As palavras estão com uma sílaba em destaque. Observe as palavras abaixo e assinale a alternativa correta.

(Qual alternativa indica que as sílabas em destaque são tônicas?)

- a) **Item** - **fumil** - **cocada**
- b) **Abacaxi** - **torax** - **pelos**
- c) **Tulipa** - **chuchu** - **bênção**
- d) **Fumil** - **rubrica** - **ácara**



7- Qual a única alternativa que é composta por todas as sílabas polissílabas?

- a) Tartaruga, inclinada, cinderela.
- b) Janeiro, mel, cocada.
- c) Lua, açougue, atração.
- d) Planeta, casa, sel.

8- Leia o rótulo a seguir. Depois faça o que se pede:



As palavras abaixo foram encontradas no rótulo. Qual dessas palavras é classificada como dissílaba.

- a) Faz
- b) Fonte
- c) Gelatina
- d) Framboesa

9- Substantivos coletivos são palavras que indicam o agrupamento de pessoas, seres, coisas, objetos ou animais da mesma espécie. Circule a única resposta que não corresponde ao coletivo corretamente.

- a) Coletivo de alunos: turma, classe
- b) Coletivo de amigos: galera, roda
- c) Coletivo de anjos: quadrilha, core
- d) Coletivo de atores ou artistas: elenco, companhia

10- Na frase: Pedro estava passeando na floresta e encontrou uma alcateia. Marque a imagem correspondente ao coletivo grifado na frase.

a)



b)



c)



d)



11- Na frase: O **enxame** atacou os animais da fazenda, enquanto fugíamos desesperados.

A palavra em destaque na frase acima refere-se ao coletivo de:



- a) Formiga
- b) Peixes
- c) Abelha
- d) Estrelas



12- No trecho " A moirva esqueceu o **buquê** no carro, ela saiu apressada pois ia viajar para Fernando de Noronha lá é um **arquipélago** do Nordeste.

A que coletivo se refere as palavras em destaques;

- a) Flores e ilhas
- b) Peixes e estrelas
- c) Vacas e ovelhas
- d) Flores e estrelas

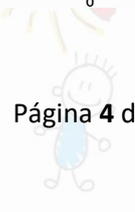
13- Assinale a sequência que indica as frases pontuadas corretamente.

- I. – Cris está batendo na porta!
 - II. Amanhã dia 28 estarei de férias.
 - III. Quante custa isto?
 - IV. Que alívio!
 - V. Sim, eu gostei.
- a) I, III e IV.
 - b) III, IV e V.
 - c) II, IV e V.
 - d) I, II e III.

14- Leia o texto e marque a alternativa correta.

O TALENTO DE BIMBÃO

Bimbão era um perquimho-da-índia muito falante. Na hora de brincar de pega-pega, às vezes ele se esquecia de fugir do pegador, porque ficava conversando com as formigas. Seus amigos se divertiam com o jeito falante de Bimbão. Certo dia, eles resolveram organizar um show de talentos na floresta. As formiguinhas fariam uma apresentação de dança, o tatu seria o mágico, o



coelho iria cantar e o castor decidiu declamar um poema. E o Bimbão? Ah, ele foi escolhido para ser o apresentador da festa!

No trecho " E o Bimbão?" , o ponto de interrogação foi usado para

- a) apontar uma curiosidade.
- b) expressar um sentimento.
- c) fazer uma afirmação.
- d) marcar uma opinião.



15- Marque a palavra correta para completar a seguinte frase.
(Quem não está contente é?)

- a) inútil
- b) sezinha
- c) infiel
- d) descontente



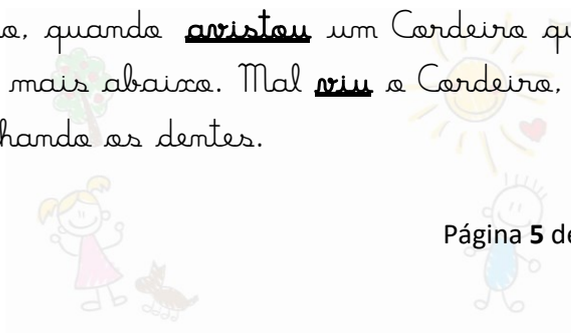
16- Leia e assinale a alternativa correta



Essa história da Turma da Mônica se refere a algo que:

- a) está acontecendo.
- b) ainda acontecerá.
- c) já aconteceu.
- d) pode acontecer.

17- Os verbos destacados no trecho indicam a ação de personagem (o lobo).
Estava um Lobo a beber água num ribeiro, quando avistou um Cordeiro que também bebia da mesma água, um pouco mais abaixo. Mal viu o Cordeiro, o Lobo foi ter com ele de má cara, arreganhando os dentes.



Esses verbos estão no tempo:

- a) presente
- b) passado
- c) futuro
- d) nenhuma das alternativas.

18- Qual dos verbos abaixo não representa uma ação praticada pelo lobo na história?

- a) bebia
- b) viu
- c) foi
- d) estava

19- Circule a frase correta que está indicando o tempo da ação no futuro.

- a) Bia segura a boneca.
- b) Maria ganhará uma mochila.
- c) Carlos estudou a lição.
- d) Vivi brincava de casinha.



20- Complete a frase com o adjetivo correto.

Quem é rico tem _____.

- a) pobreza.
- b) esperteza
- c) riqueza
- d) nobreza



Matemática

21- Qual o número que antecede o 1058?

- a) 1060
- b) 1057



a) 1059

d) 1056

22- Observe o número abaixo e responda.

3.509

a) $3000 + 500 + 9$

b) $3000 + 50 + 9$

c) $300 + 500 + 9$

d) $3 + 50 + 09$

23- Um determinado número foi decomposto como:

$8000 + 500 + 70 + 3$

a) 85703

b) 80573

c) 8573

d) 85073

24- Observe a imagem abaixo e responda.



Qual o valor do brinquedo?

a) R\$602,00

b) R\$620,00

c) R\$600,20



d) R\$600,02

25- Em uma sala de aula, a professora pediu que os alunos se dividissem em 6 grupos. Sabendo que em cada grupo tinha 8 alunos, quantos alunos no total essa sala possuía?

a) 68 alunos

b) 86 alunos

c) 50 alunos

d) 48 alunos

26- Fernando e Maurício estão brincando de empilhar cubos. Estes são os cubos empilhados por Fernando. Maurício já empilhou o quádruplo da quantidade de cubos de Fernando.

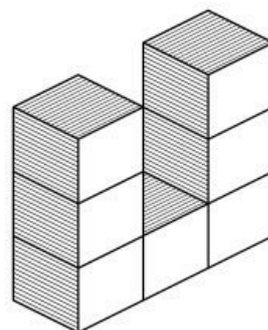
Quantos cubos Maurício empilhou?

a) 28 cubos

b) 30 cubos

c) 9 cubos

d) 21 cubos



27- Cascão tinha 176 bolinhas de gude. Na segunda-feira, ganhou mais 18.

Na terça-feira, ganhou mais 34 e, na quarta-feira, perdeu 28. Com quantas bolinhas de gude Cascão ficou?

a) 200 bolinhas

b) 150 bolinhas

c) 100 bolinhas

d) 300 bolinhas



28- As frutas são ricas em vitaminas e sais minerais. Para uma alimentação saudável, devemos incluir frutas, legumes e verduras. Dona Francisca colheu várias frutas de seu pomar: 32 tangerinas, 25 mangas e 15 laranjas.

Quantas tangerinas foram colhidas a mais que laranjas?

- a) 78 tangerinas.
- b) 53 tangerinas.
- c) 23 tangerinas.
- d) 17 tangerinas.



29- O Ibama desenvolveu à maturação 320 animais. Entretanto, 115 não conseguiram se acostumar com o ambiente e precisaram retornar para a fase de readaptação. Quantos animais ficaram na maturação?

- a) 200 animais.
- b) 189 animais.
- c) 205 animais.
- d) 320 animais.

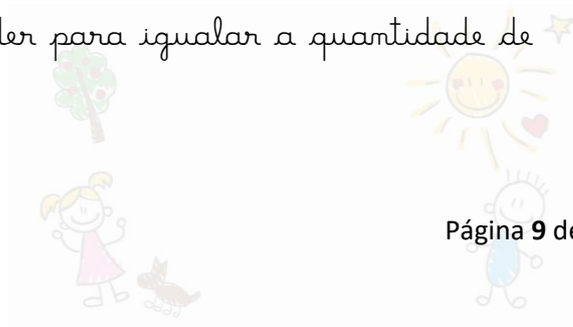


30- Família ganhou de presente dez bonecas, vinte e sete ursinhos de pelúcia e trinta e cinco pulseiras. Qual das alternativas abaixo mostra a quantidade de presentes que Família ganhou?

- a) 75 presentes.
- b) 87 presentes.
- c) 73 presentes.
- d) 69 presentes.



31- Patrícia e Pedro vendem sorvete. Patrícia vendeu 63 e Pedro 28. Quantos sorvetes Pedro precisa vender para igualar a quantidade de sorvetes vendidos por Patrícia?



- a) 42 sorvetes.
- b) 29 sorvetes.
- c) 35 sorvetes.
- d) 23 sorvetes.



32- Luam tem 25 anos, sua irmã é 8 anos mais nova que ele. Quantos anos ela tem?

- a) 33
- b) 27
- c) 17
- d) 13



33- Um ônibus saiu de uma rodoviária com 36 pessoas e em um determinado ponto, desceram 9 pessoas, em seguida na cidade mais próxima subiram 10 pessoas. Quantos passageiros chegaram ao destino final desta viagem?

- a) 37 passageiros.
- b) 35 passageiros.
- c) 44 passageiros.
- d) 45 passageiros.



34- Uenré Maria faz docinhos deliciosos. Na semana passada, ela fez uma dúzia de docinhos e dividiu igualmente entre suas três netas. Quantos docinhos cada uma recebeu?

- a) 8 docinhos.
- b) 6 docinhos.
- c) 4 docinhos.
- d) 3 docinhos.



35- Um vendedor distribuiu 80 livros distribuídos em 5 caixas. Quantos livros serão colocados em cada caixa?



- a) 85 livros.
- b) 16 livros.
- c) 18 livros.
- d) 75 livros.



36- Cristian quer repartir 69 figurinhas entre 8 amigos. Cada amigo receberá o mesmo número de figurinhas. Quantas figurinhas ele dará a cada amigo? Quantas figurinhas sobrarão?



- a) Cada um receberá 9 figurinhas e sobrarão 4 figurinhas.
- b) Cada um receberá 10 figurinhas e sobrarão 5 figurinhas.
- c) Cada um receberá 10 figurinhas e sobrarão 4 figurinhas.
- d) Cada um receberá 8 figurinhas e sobrarão 5 figurinhas.

37- Marlem tem que empacotar 95 ovos em cartelas de 6 ovos. Sabendo que 15 cartelas ficarão completas? Quantos ovos sobrarão?

- a) Sobrarão 6 ovos.
- b) Sobrarão 20 ovos.
- c) Sobrarão 10 ovos.
- d) Sobrarão 5 ovos.



38- O perímetro da figura abaixo é de 12 centímetros (12 cm), quante mede cada lado desta figura?

- a) 4 cm
- b) 3 cm
- c) 2 cm
- d) 1 cm



39- A balança é um dos instrumentos de medida mais antigos que se conhece, e tem sido utilizada pelo homem há aproximadamente 7 mil anos. Observe as imagens e assinale qual dos instrumentos acima não é uma balança?



1



2



3



4

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

40- Observe as garrafas de água mineral na imagem a seguir. Para ter a mesma capacidade de 2 garrafas cheias de água, a quantidade mínima de garrafas cheias é igual a:

- a) 2.
- b) 4.
- c) 6.
- d) 8

