



provinha 2024 seef

Para Bolsas de 3^o Ano

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- Observe as frases abaixo, e assinale a alternativa que esteja com as escritas corretas.

- a) Você viu que aquela pente está imterditada?
- b) O bombeiro apagou o incêndio da rua que minha tia mora.
- c) A bomba explodiu na mão de márie.
- d) O xocolate que José ganhou está mole.



2- Marcelo foi ao supermercado fazer compras

Veja as compras que ele fez e assinale a alternativa que, todas as palavras esteja com a escrita errada.

- a) Maçã, manga, censura, amendoim, xampu e tempero.
- b) Maça, manga, sensura, amendoim, xampu e tempero.
- c) Maçã, mamga, censura, amemdoim, xampu e tempero.
- d) Maçam, mamga, sensura, amemdoim, xampu e tempero.



3- Observe a frase abaixo e marque a alternativa com o uso correto de acento.

- Pedro ganhou um _____ da sua mãe.
- a) dicionário
- b) dicíonario
- c) diciônario
- d) dícionario

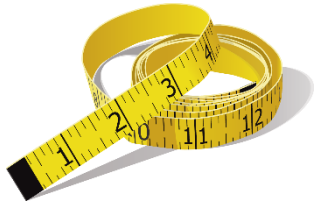


4- Qual frase fez o uso correto de acento? Assinale a alternativa.

- a) O báu está cheio de brinquedos.
- b) O paléte da moiro sujou de bole.
- c) O patê de frango está deliciosa.
- d) Você comeu bole de ovos no lanche da tarde.



5- Complete as frases com as palavras destacadas, colocando o acento adequado.



Metro não é _____ .



2023		Maio					2023	
Domingo		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sabado	
	1	2	3	4	5	6		
7	8	9	10	11	12	13		
14	15	16	17	18	19	20		
21	22	23	24	25	26	27		
28	29	30	31					

Mais não é _____ .



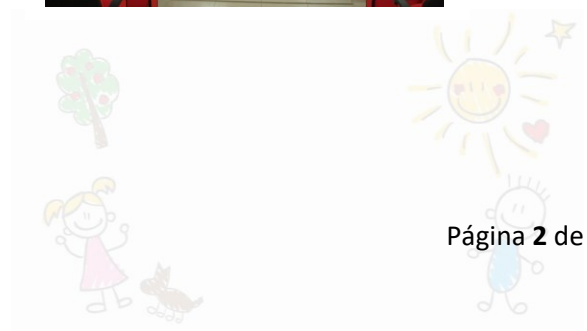
Assinale a alternativa que completou as frases com o uso correto do acento.

- a) mètre – maiê
- b) metrô – maiê
- c) metrô – maió
- d) mètre – maíó

6- A **camara** de vereadores está sendo reformada.

A palavra destacada está faltando um acento. Assinale a alternativa que mostra o uso e o local correto do acento.

- a) câmara
- b) camâra
- c) cámará
- d) camará



7- Veja os ingredientes do Doce de Banana:

Ingredientes:

- 6 bananas prata bem maduras
- 100g de açúcar
- 10g de canela em pau
- 5 g de cravo
- 10ml de suco de limão



Marque a alternativa onde aparecem os ingredientes em ordem alfabética.

- a) limão - banana - canela - açúcar - cravo.
- b) açúcar - banana - limão - canela - cravo.
- c) canela - cravo - limão - açúcar - banana.
- d) açúcar - banana - canela - cravo - limão.

8- Na história da Branca de Neve aparecem os sete Anões. A professora fez um desafio para a turma escrever, em ordem alfabética, o nome dos sete Anões.



Marque a ordem alfabética correta dos nomes dos anões.

- a) Citchim - Demgese - Dunga - Feliz - Mestre - Demeca - Zangade
- b) Dunga - Feliz - Mestre - Demeca - Zangade - Citchim - Demgese
- c) Citchim - Demeca - Zangade - Mestre - Demgese - Dunga - Feliz
- d) Demeca - Citchim - Demgese - Dunga - Feliz - Mestre - Zangade



9- Marque a frase que tem o antônimo da palavra **quente**.

- a) A água da panela está fervendo.
- b) O cachorro se queimou.
- c) O clima está muito quente.
- d) Aqui é muito frio.



10- Marque a frase que tem o antônimo da palavra **ganhar**.

- a) A garota perdeu o colar.
- b) O menino ganhou uma bola.
- c) A garota recebeu um grande presente.
- d) Nenhuma das alternativas.



11- Leia a lista abaixo e marque a resposta certa:

Ana
Fábia
Geovana
Luiz

Seguindo a ordem alfabética, o nome que falta na lista é:

- a) Lucas.
- b) Victor.
- c) Emilly.
- d) Helena.



12- Dê exemplos de sinônimos e antônimos, respectivamente:

- a) festa e alegria; doces e deliciosos.
- b) amor e coração; paixão e aventura.
- c) flor e abelha, folha e formiga.
- d) arrumar e organizar, fazer e desfazer.



13- Na frase, " Será que o Brasil ganha a copa de 2024 ?

O sinal de pontuação usado no final da frase é chamado de:

- a) Ponto de exclamação
- b) Ponto final
- c) Vírgula
- d) Ponto de interrogação



14- Marque a alternativa que apresenta o aumentativo dos substantivos abaixo:

homem - casa

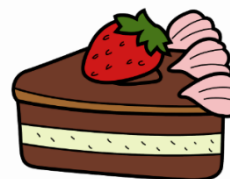
- a) homens - casões
- b) casa - homens
- c) homenzarrão - casarão
- d) homenzarrão - casão



15- Complete a frase com sinal de pontuação correta. Em seguida marque a alternativa certa.

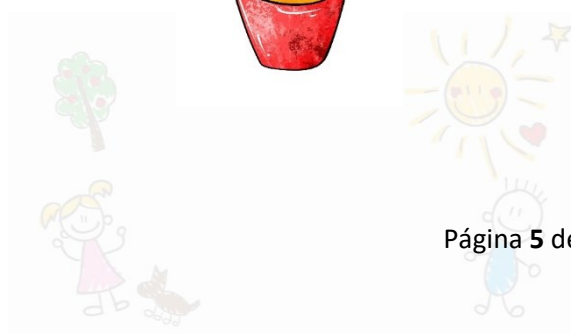
Que bolo delicioso _____

- a) .
- b) !
- c) ?
- d) ...



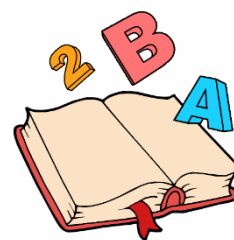
16- Circule a alternativa em que todas as palavras estão no diminutivo:

- a) Malinha - galinha - bolinha
- b) Casinha - balinha - petequinha
- c) Carrinho - carinho - pintinho
- d) Folhinha - caminho - decinho



17- Entre as alternativas, marque a que apresenta apenas palavras que não estão no aumentativo:

- a) Caminhão - fogão - pilão
- b) Formigão - sapatão - pipocão
- c) Becão - portão - macarrão
- d) Livrão - dedão - bolão



18- O diálogo abaixo apresenta dois sinais de pontuação bastante conhecidos pelos leitores. Marque a alternativa que apresenta os nomes desses sinais.

— Você gostou do presente de natal que você ganhou de seu pai?
— Sim. Gostei muito e vou me divertir bastante com ele.

- a) exclamação e ponto final
- b) interrogação e ponto final
- c) ponto final e vírgula
- d) exclamação e vírgula

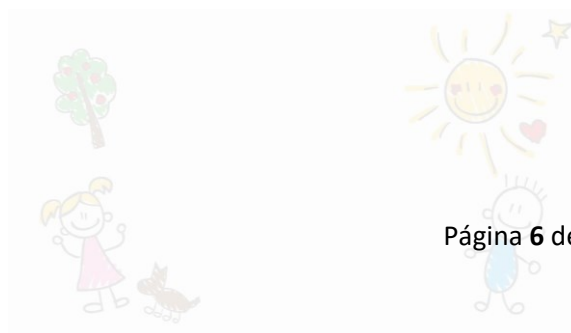


19- Escolha a alternativa em que todos os substantivos não aparecem no diminutivo.

- a) Carinho - minhó - linha
- b) Caminha - forminha - galinha
- c) Bequilha - casinha - linha
- d) Livrinho - passarinho - casinha

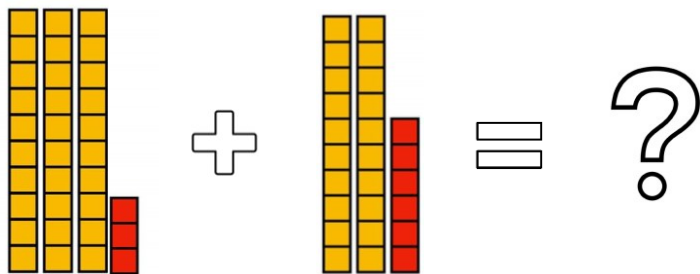
20- O sinônimo de **idosa** é o mesmo que...

- a) Idosa
- b) Vovô
- c) Vovó
- d) Velha



Matemática

21- Qual o resultado representado abaixo?



Assinale a alternativa que representa o resultado.

- a) 26
- b) 39
- c) 33
- d) 59

22- Que número está por trás ☆?

- a) 2
- b) 3
- c) 1
- d) 10

78
+ ☆ 1

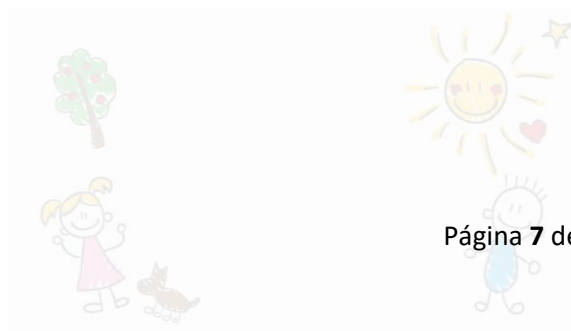
109

23- Observe o cálculo e responda.

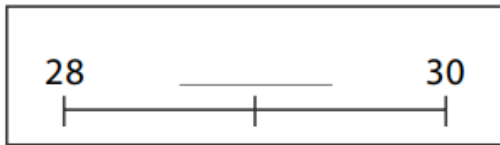
$$\begin{array}{r} 88 \\ - ? 52 \\ \hline 36 \end{array}$$

Qual o sinal matemático foi usado no cálculo acima?

- a) Subtração
- b) Adição
- c) Multiplicação
- d) Divisão



24- Qual é a opção que mostra o número que fica no meio da sequência.



- a) 27
- b) 29
- c) 31
- d) 33

25- Patrícia faz aniversário hoje! Diga as dicas e descubra quantos anos ela está completando.

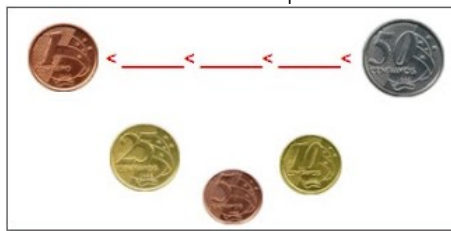
A idade de Patrícia está entre a idade de Paulo e Pedro. Paulo tem 44 anos e Pedro tem 46 anos.

Qual a idade de Patrícia?

- a) 44.
- b) 45.
- c) 46.
- d) 47.

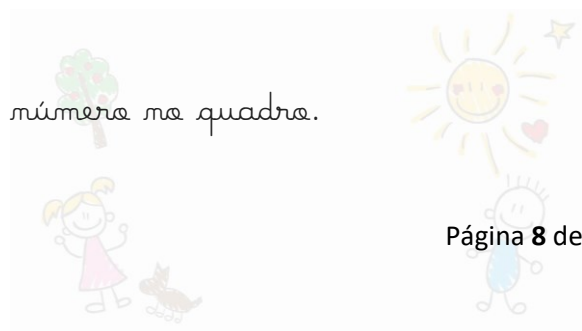


26- Coloque as moedas em ordem. Como ficará a sequência?



- a) $1 < 5 < 10 < 25 < 50$.
- b) $1 < 5 < 25 < 10 < 50$.
- c) $1 < 10 < 5 < 25 < 50$.
- d) $1 < 10 < 25 < 5 < 50$.

27- Veja abaixo a decomposição de um número no quadro.




$$500 + 80 + 9$$

Qual é esse número?

- a) 589.
- b) 5089.
- c) 50089.
- d) 500809

28- Augusto escreveu certo número da seguinte forma.

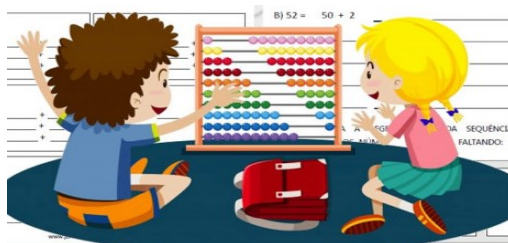
$$\boxed{700} + \boxed{40} + \boxed{5}$$

O número escrito por Augusto é:

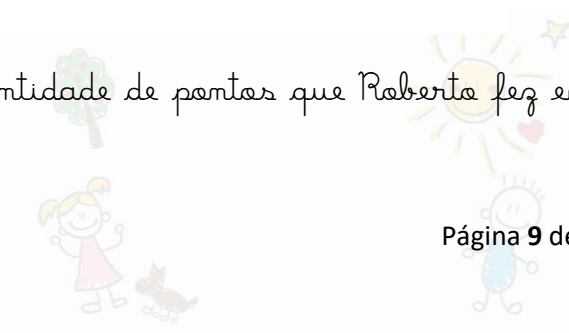
- a) 700.
- b) 705.
- c) 740.
- d) 745.

29- Observe as seguintes números e em seguida marque a alternativa correta de acordo com a decomposição dos números:

- a) $1.564 = 1.064 + 500 + 6$
- b) $627 = 600 + 200 + 7$
- c) $502 = 500 + 2$
- d) $408 = 400 + 80$



30- As fichas a seguir mostram a quantidade de pontos que Roberto fez em um jogo.



Que todo Roberto fez:

- a) 70 pontos.
- b) 340 pontos.
- c) 430 pontos.
- d) 700 pontos.
- e)



31- Nas férias Carolima assistiu a 2 episódios de uma 'série por dia, durante 9 dias. Quantos episódios ela assistiu?

- a) 10
- b) 25
- c) 18
- d) 5

32- Marque a alternativa que aponta o resultado:



$$32 : 4 = ?$$

- a) 28
- b) 18
- c) 38
- d) 8

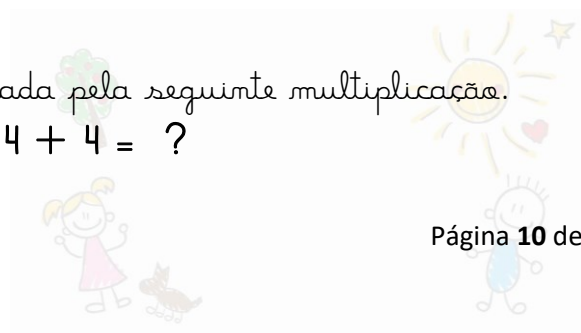
33- Marcelo comprou 15 laranjas e Carla comprou o dobro. Quantas laranjas Carla comprou?

- a) 40
- b) 20
- c) 30
- d) 10



34- A adição abaixo pode ser representada pela seguinte multiplicação.

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = ?$$



- a) 9×4
- b) 8×4
- c) 7×4
- d) 5×4

35- Uma doceira quer dividir 45 docinhos em 3 bandejas em quantidades iguais. Quantos docinhos terá cada bandeja?

- a) 25
- b) 5
- c) 35
- d) 15



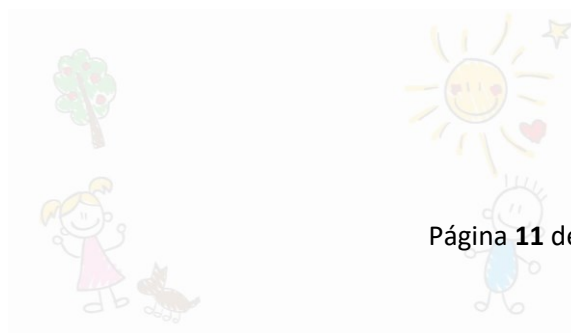
36- Qual o resultado da multiplicação abaixo:

$$25 \times 2 = ?$$

- a) 80
- b) 90
- c) 50
- d) 60

37- Bárbara tem 12 figurinhas e ganhou o triplo de sua avó. Com quantas figurinhas Bárbara ficou?

- a) 26
- b) 16
- c) 36
- d) 46



38- Qual o significado da placa abaixo?

- a) Segure na minha mão.
- b) Área escolar.
- c) Área que precisa segurar na mão.
- d) Cuidado!



39- Qual placa indica que é proibido o trânsito de bicicleta?

Assinale a alternativa correta.

a)



b)



c)



d)



40- Descubra qual o número está faltando e assinale a alternativa correta.

$$? \times 3 = 24$$

a) 2

b) 3

c) 6

d) 8

