FUNDAÇÃO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DE BARUERI Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

GABARITO – ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS - 4° ANO

Prova 09/11/2025

QUESTÃO	ALTERNATIVA
1	В
2	С
3	А
4	С
5	D
6	В
7	А
8	В
9	D
10	А
11	D
12	В
13	А
14	С
15	В
16	С
17	С
18	А
19	D
20	D

Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

O gato e a raposa

O gato e a raposa andavam a correr o mundo. Eram muito amigos, apesar de a raposa estar sempre depreciando o compadre.

- Afinal de contas, amigo gato, por que não aprende mais truques para fugir dos cachorros que nos perseguem? Sempre ouvi dizer que você é muito inteligente. Será verdade?
- Sei subir rapidamente em árvores, é o que me basta. disse o gato. Vivo muito bem assim.
 Os cachorros nunca vão me pegar.

A raposa deu sorriso matreiro:

— Você só sabe isso? Pois eu sei 99 truques diferentes! Conheço mil manhas, cada uma melhor que a outra. Finjo-me de morta, escondo-me nas folhas secas, nas moitas, corro em ziguezague, disfarço minhas pegadas, sei esconder-me atrás de árvores...

Ela continuaria enumerando todos os seus truques se não ouvisse uma matilha de cães chegando. O gato, mais do que rápido, subiu na árvore mais próxima.

A raposa, perseguida de perto, começou a pôr em prática todos os seus truques mirabolantes... Mas tudo foi em vão. Os cachorros acabaram por alcançá-la.

E, lá de cima da árvore, bem seguro, o gato pensou:

— Pobre comadre raposa! É sempre preferível saber bem uma só coisa, a saber mal 99 coisas diversas. Sempre desconfiei das estratégias complicadas. A melhor solução para um problema pode ser a mais simples.

Disponível em: https://metaforas.com.br/2020-10-31/o-gato-e-a-raposa.htm.

1-) O texto sobre o gato e a raposa é:

a-() uma receita

b-() uma fábula

c-() uma reportagem

d-() uma notícia





Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

2-)	A raposa	tinha 99	truques,	mesmo	assim	não	conseguiu	fugir	dos	cães.	Por	que	isso
aco	nteceu?												

a-() Porque ela correu em ziguezague.

b-() Porque ela se fingiu de morta.

c-() Porque ela confiou demais na sua esperteza e nos seus muitos truques.

d-() Porque o gato subiu na árvore mais próxima.

3-) Na frase: "Eram muito **amigos**, apesar de a raposa estar sempre **depreciando** o compadre". As palavras grifadas "amigos" e "depreciando" são classificados, respectivamente, como:

a-() trissílaba e polissílaba

b-() dissílaba e polissílaba

c-() monossílaba e trissílaba

d-() polissílaba e monossílaba

4-) A raposa resolveu fazer um bolo com três ingredientes.

Ingredientes:

5 ovos

15 colheres (sopa) de amido de milho.

10 colheres (sopa) de açúcar.

Modo de preparo:



- 1. Bata as claras em neve e adicione as gemas.
- 2. Adicione o açúcar e, depois, o amido de milho. Misture bem.
- 3. Despeje a massa em uma forma com furo central, untada e enfarinhada.
- 4. Asse por 30 minutos em forno a 200°C.
- 5. Se quiser, faça uma cobertura e cubra o bolo ainda quente. A cobertura pode também ser usada como recheio.

O texto está organizado em:

a-() estrofes c-() tópicos

b-() versos d-() cobertura





FUNDAÇÃO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DE BARUERI Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

5-) Qual destas palavras poderia substituir a palavra adicione , sem alterar o sentido da frase?
a-() guarde b-() separe c-() encontre d-() acrescente
6-) A palavra "gato" é um substantivo masculino. Qual das palavras abaixo é um substantivo feminino?
a-() gato b-() raposa c-() sol d-() compadre
7-) Leia o texto a seguir:
O gato e a raposa andavam a correr o mundo. Eram muito amigos, apesar de a raposa esta sempre depreciando o compadre. — Afinal de contas, amigo gato, por que não aprende mais truques para fugir dos cachorros que nos perseguem? Sempre ouvi dizer que você é muito inteligente. Será verdade? — Sei subir rapidamente em árvores, é o que me basta. — disse o gato. Vivo muito bem assim Os cachorros nunca vão me pegar.
Os cachorros hunca vao me pegar.
Em quantos parágrafo o texto acima está organizado ?
a-() Três parágrafos. b-() Sete parágrafos. c-() Quatro parágrafos. d-() Cinco parágrafos.

Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

8-) Observe o trecho retirado do texto:

– Você só sabe isso?



Identifique a função dos sinais de pontuação travessão (--) e interrogação (?) nesta frase.

- a-() O travessão indica a separação de orações e o sinal de interrogação marca o fim de uma pergunta.
- b-() O travessão introduz uma fala direta do personagem e o sinal de interrogação marca o fim de uma pergunta.
- c-() O travessão marca uma pausa explicativa e o sinal de interrogação é usado para indicar surpresa.
- d-() O travessão separa duas orações e o sinal de interrogação indica a separação entre sujeito e predicado.
- 9-) O gato e a raposa fizeram uma pesquisa sobre consumo de água em vários países.

Segundo a ONU 110 litros por dia é a média ideal para atender às necessidades de consumo e de higiene de uma pessoa.

Observe o consumo de água em cada país por pessoa.



Analise os dados acima e assinale a afirmação correta

- a-() A França consome mais água que o Brasil.
- b-() A diferença de consumo entre o Brasil e o Egito é de 182 litros.
- c-() A China consome mais água que a Índia.
- d-() O país que menos consome água é Mali.

Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

- 10-) Na frase "O gato sobe na árvore rapidamente", a palavra que indica a ação do gato é:
- a-() sobe
- b-() gato
- c-() rapidamente
- d-() árvore

Matemática

11-) O gato e a raposa têm uma horta e plantam legumes e verduras para vender nas feiras que acontecem na cidade em alguns dias da semana. Eles fizeram dois canteiros onde plantaram algumas mudas de alface. Veja na ilustração.

Quando os dois canteiros estiverem completos, quantos pés de alface haverá ao todo?





- a-() Produz 6 pés de alface.
- b-() Produz 20 pés de alface.
- c-() Produz 30 pés de alface.
- d-() Produz 60 pés de alface.
- **12-)** O gato e a raposa têm um papel quadriculado com 5 furos nos quadrados que estão, na imagem a seguir. Representados pela cor branca.

Quando esse papel for dobrado ao meio na linha tracejada, da esquerda para direita, qual letra ficará escondida (não visível)?

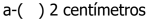
- a-() A
- b-() B
- c-() C
- d-() D

		•	<	
		A		
В				
		C		
D				
	E			

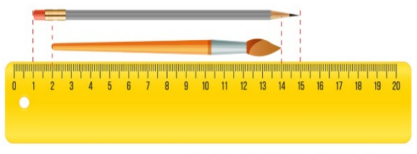
FUNDAÇÃO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DE BARUERI Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000

CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

13-) Qual é diferença entre os comprimentos do lápis e do pincel?



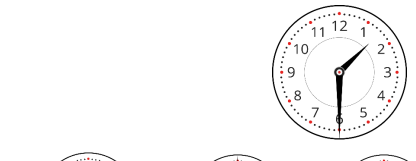
- b-() 15 centímetros
- c-() 14 centímetros
- d-() 1 centímetro



https://abre.ai/IJUC / https://abre.ai/IJUD / https://abre.ai/IJUE

14-) Ajude a raposa e o gato encontrar os antecessores dos números presentes na imagem.

15-) Nesse momento, o relógio marca uma hora e trinta minutos. Que horas eram duas horas e meia atrás?













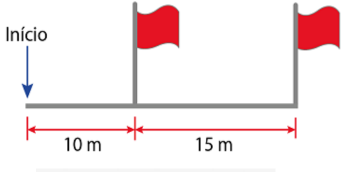
Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

16-) O gato comprou um brinquedo que custou R\$ 972,00. O gato e a raposa decidiram dividir o valor igualmente entre os dois. Quanto cada um vai pagar?

- a-() R\$ 972 reais
- b-() R\$ 792 reais
- c-() R\$ 486 reais
- d-() R\$ 842 reais
- **17-)** Todos os membros das famílias do gato e da raposa pediram sorvete. Cada sorvete custa 7 reais. O valor total pago à sorveteria foi 63 reais. O gato pagou a conta com uma cédula de 50 reais e duas cédulas de 10 reais. Assinale a alternativa que corresponde ao valor do troco.
- a-() 02 cédulas de R\$ 5,00 e 03 moedas de R\$ 1,00.
- b-() 02 cédulas de R\$ 5,00 e 01 cédula de R\$ 5,00.
- c-() 01 cédula de R\$ 5,00 e 02 moedas de R\$ 1,00.
- d-() 02 cédulas de R\$ 5,00 e 02 moedas de R\$ 1,00.
- **18-)** Em uma disputa de corrida a raposa fez o seguinte percurso:
 - correu do início até a 2^a bandeira.
 - voltou correndo ao início.
 - depois correu até a 1^a bandeira.

Não esqueça de observar a distância de cada percurso. Quantos metros a raposa percorreu ao todo?

- a-() 60 metros
- b-() 25 metros
- c-() 35 metros
- d-() 70 metros







Avenida Andrômeda, 500 | Alphaville | Barueri - SP | CEP 06473-000 CNPJ 65.700.239/0001-10 | Tel 11 2078-7810

19-) Observe a tabela de arrecadação de brinquedos feita pelo gato e pela raposa para o dia das

crianças.

Agora, observe o gráfico e assinale a alternativa correta.



- a-() As bolas, as petecas e os carrinhos totalizam 89 brinquedos.
- b-() O total arrecadado é 106 brinquedos.
- c-() Os carrinhos e as bonecas totalizam 63 brinquedos.
- d-() As bonecas e as petecas totalizam 57 brinquedos.

20-) Observe o quadro de quantidades de petiscos arrecadados em uma campanha de segundafeira a sexta-feira semana. Cada embalagem tem 12 unidades de petiscos.

Qual o total de petiscos arrecadados?

a-() 116 petiscos

b-() 122 petiscos

c-() 182 petiscos

d-() 192 petiscos

