



Avaliação Diagnóstica: Ensino Fundamental – 5º ANO

Unidade Escolar: _____

Período de realização: ____ a ____/____/2021

Aluno: _____

Código do aluno: _____



Senhor responsável,
Contamos com sua ajuda para, **caso seja necessário**, somente ler as questões para o estudante. No entanto, lembre-se de deixá-lo livre para marcar as respostas.

Obrigada por sua colaboração neste processo!



Unidade Escolar: _____

Atividade Multidisciplinar – 5º ano de escolaridade

Turma: _____

Período de realização: ____ a ____/____/2021

Aluno: _____ Código do aluno: _____

CARTÃO-RESPOSTA – 5º ANO

Para o preenchimento do seu CARTÃO-RESPOSTA:

- 1) Não se esqueça de preencher o cabeçalho.
- 2) Marque somente uma resposta para cada questão, pintando o quadrinho completamente.
- 3) Se houver mais de um quadrinho pintado por questão, a mesma será anulada.
- 4) Devolva-o na sua escola, no dia marcado, para correção.
- 5) Sr. Responsável, leia o enunciado para a criança, mas deixe-a livre para dar suas respostas.

QUESTÕES				
1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D

1. Leia o texto abaixo.

Bula de remédio

VITAMINA
COMPRIMIDOS
embalagens com 50 comprimidos

COMPOSIÇÃO

Sulfato ferroso 400 mg
Vitamina B1 280 mg
Vitamina A1 280 mg
Ácido fólico 0,2 mg
Cálcio 150 mg

INFORMAÇÕES AO PACIENTE
O Produto, quando conservado em locais frescos e bem ventilados, tem validade de 12 meses.
É conveniente que o médico seja avisado de qualquer efeito colateral.

INDICAÇÕES
No tratamento das anemias.

CONTRA-INDICAÇÕES
Não deve ser tomado durante a gravidez.

EFEITOS COLATERAIS
Pode causar vômito e tontura em pacientes sensíveis ao ácido fólico da fórmula.

POSOLOGIA
Adultos: um comprimido duas vezes ao dia. Crianças: um comprimido uma vez ao dia.

LABORATÓRIO INFARMA S.A.
Responsável - Dr. R. Dias Fonseca

CÓCCO, Maria Fernandes; HAILER, Marco Antônio. Alp Novo: análise, linguagem e pensamento. São Paulo:FTD, 1999.v.2.p.184.

No texto, a palavra COMPOSIÇÃO indica:

- (A) As instruções contraindicadas do remédio.
- (B) As situações contraindicadas do remédio.
- (C) Os elementos que formam o remédio.
- (D) Os produtos que causam anemias.

2. Leia o texto abaixo e responda:

Elevador cai do 4º andar e fere 8 em São Carlos – SP

Um elevador despencou ontem do 4º. Andar de um edifício em São Carlos, no interior paulista, com 11 pessoas dentro. O Corpo de Bombeiros socorreu dez vítimas do acidente, sendo que cinco foram levadas à Santa Casa da cidade, mas apenas com ferimentos leves. Outras três pessoas tiveram escoriações. — “O elevador, que tinha saído do 7º. andar, tem capacidade para seis pessoas, cinco a menos que a lotação no momento do acidente.”

Funcionários da Polícia Científica do município fizeram hoje a vistoria do elevador do Edifício Ana Paula, no bairro Vila Nery. Moradores já reclamavam a substituição do antigo elevador e pagaram nos últimos meses uma taxa de condomínio para que fosse feita a troca. A Polícia Científica investiga se a causa do acidente foi mesmo o excesso de pessoas.

Agência Estado. Disponível em:
<http://www.globo.com>
(P050017A9_SUP)

Qual é o assunto desse texto?

- (A) Uma briga no elevador.
- (B) Uma morte dentro do elevador.
- (C) Um acidente com um elevador.
- (D) Um incêndio no elevador.

3. Leia:



<http://www.google.com.br>

A figura acima sinaliza que é necessário:

- (A) Fugir dos mosquitos.
- (B) Aniquilar todos os mosquitos.
- (C) Combater o mosquito da dengue.
- (D) Desrespeitar as placas de trânsito.

4. A finalidade desse texto é:

Feijoada

Nasceu nas senzalas que abrigavam os escravos no Rio de Janeiro, no final do século XIX. Quando os nobres matavam um porco, os restos indesejados – pés, orelhas, rabo e tripas – eram dados aos escravos. Eles misturavam tudo isso ao feijão durante o cozimento e colocavam farinha assada por cima antes de comer.

- (A) Ensinar a fazer uma feijoada.
- (B) Divulgar uma feijoada.
- (C) Informar sobre a origem da feijoada.
- (D) Convidar para uma feijoada.

5. Leia o texto:



FARACÓ&MOURA, Português nos dias de hoje. São Paulo: Leya, 2012.

A expressão — “vou matar dois coelhos com uma só cajadada!” indica que o menino conseguiu

- (A) deixar a mãe tranquila.
- (B) desobedecer às ordens da mãe.
- (C) fugir do banho no chuveiro.
- (D) tomar banho e brincar.

6. Leia o texto abaixo.

O Lobo e a Ovelha

Um lobo, muito ferido devido a várias mordidas de cachorros, descansava doente e bastante alquebrado em sua toca. Como estava com fome, ele chamou uma ovelha que passava ali perto, e pediu-lhe para trazer um pouco da água de um riacho que corria ao lado dela.

Assim, falou o lobo: — “se você me trazer água, eu ficarei em condições de conseguir meu próprio alimento.” — “Claro!” respondeu a ovelha. — “Se eu levar água para você, sem dúvida eu serei esse alimento.”

http://cantinhodasfabulas.vilabol.uol.com.br/oloboeaove_lha.html

Qual é a frase que apresenta uma opinião de um dos personagens do texto?

- (A) — “Como estava com fome, ele chamou uma ovelha que ia passando”.
- (B) O lobo pediu que a ovelha trouxesse água para ele.
- (C) “Se eu levar água para você, sem dúvida eu serei esse alimento”.
- (D) Um lobo repousava doente e bastante debilitado.

7. Leia o texto abaixo e responda:

Anjo do silêncio

Esse anjinho tão discreto já foi confundido muitas vezes com seu primo, o Anjo da Guarda. Na verdade, são bem diferentes um do outro. Quando nascemos, o Anjo da Guarda nos abraça e não desgruda mais. Como nasce uma hora antes, sabe o que vai nos acontecer no futuro e faz de tudo para nos proteger. Já o Anjo do Silêncio, como o próprio nome diz, aparece só quando se faz silêncio absoluto. É ele que nos leva para um cantinho da casa e nos deixa encolhidos e quietos, pensando na vida.

(João A. Carrascoza. Zoomágicos. Belo Horizonte, Formato, 1997.)

O trecho que contém ideia de tempo é:

- (A) “confundido muitas vezes com seu primo”.(linha 1-2)
- (B) “nos deixa encolhidos e quietos”. (linha 10-11)
- (C) “nos leva para um cantinho da casa”. (linha 9-10)
- (D) “sabe o que vai nos acontecer no futuro”.(linha 6)

8. Leia o texto abaixo e responda:

Título: **Em boca fechada não entra estrela**

Autor: Leo Cunha

Ilustração: Roger Mello

Sinopse: Narrativa infantil. A história de Guta, uma menina curiosa e tagarela, que tem um passatempo incomum: conversar com as estrelas. Alias, só ela fala, que “estrela é bicho calado e gosta de escutar”. Os pais,

preocupados com os perigos da noite, proíbem os passeios de Guta. A menina, então, resolve fugir, não deixando alternativa aos pais senão a de enfrentar o escuro também.

Segundo o texto, Guta decide fugir porque

- (A) não quer mais morar com os pais.
- (B) sente-se cansada de ficar em casa.
- (C) seus pais estão muito preocupados.
- (D) seus pais proibiram-na de passear à noite.

9. Leia com atenção:



No trecho “Se a gente bobear, **ela** volta.” , a palavra **ela** substitui a palavra:

- (A) Briga
- (B) Dengue
- (C) Gente
- (D) Hora

10. Leia:

CONTINHO

Era uma vez um menino triste, magro e barrigudinho. Na soalheira danada de meio-dia, ele estava sentado na poeira do caminho, imaginando bobagem, quando passou um vigário a cavalo.

- Você, aí, menino, para onde vai essa estrada?

- Ela não vai não: nós é que vamos nela.

- Engraçadinho duma figal! Como você se chama?

- Eu não me chamo, não, os outros é que me chamam de Zé.

MENDES CAMPOS, Paulo. Para gostar de ler
- Crônicas - São Paulo - 1996

Há traço de humor no trecho:

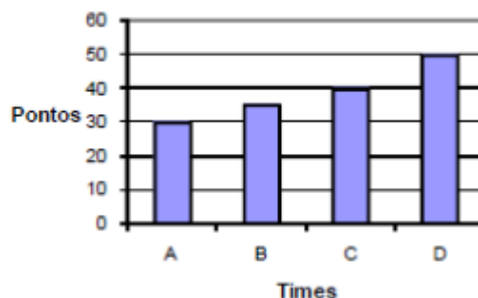
- (A) “Era uma vez um menino triste, magro”.
- (B) “ele estava sentado na poeira do caminho”.
- (C) “quando passou um vigário”.
- (D) “Ele não vai não: nós é que vamos nela”.

11. Para uma temporada curta, chegou à cidade o circo Fantasia, com palhaços, mágicos e acrobatas. O circo abrirá suas portas ao público às 9 horas e ficará aberto durante 9 horas e meia.

A que horas o circo fechará?

- (A) 16h30
- (B) 17h30
- (C) 17h45
- (D) 18h30

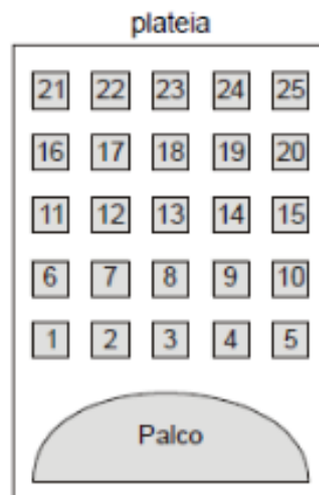
12. O gráfico abaixo mostra a quantidade de pontos feitos pelos times A, B, C e D no campeonato de futebol da escola.



De acordo com o gráfico, quantos pontos o time C conquistou?

- (A) 50
- (B) 40
- (C) 35
- (D) 30

13. A figura abaixo mostra um teatro onde as cadeiras da plateia são numeradas de 1 a 25.



Mara recebeu um ingresso de presente que dizia o seguinte:

Sua cadeira está localizada exatamente no centro da plateia.

Qual é a cadeira de Mara?

- (A) 12 (B) 13
(C) 22 (D) 23

14. A professora de João pediu para ele decompor um número e ele fez da seguinte forma:

$$4 \times 1000 + 3 \times 10 + 5 \times 1$$

Qual foi o número pedido?

- (A) 4035 (B) 4305
(C) 5034 (D) 5304

15. Em Belo Horizonte, a temperatura máxima de sábado foi de 28,3 graus e a de domingo foi de 26,7 graus. De quantos graus é a diferença entre as duas temperaturas?

- (A) 1,4 (B) 1,6
(C) 2,4 (D) 2,6

16. Maria, limpando a sua bolsa, encontrou as seguintes notas e moedas:



Quanto Maria tinha na sua bolsa?

- (A) R\$ 9,00 (B) R\$ 9,90
(C) R\$ 10,10 (D) R\$ 10,15

17. Uma professora ganhou ingressos para levar 50% de seus alunos ao circo da cidade. A professora leciona para 36 alunos. Quantos alunos ela poderá levar?

- (A) 9 (B) 18
(C) 24 (D) 36

18. Todos os objetos estão cheios de água.



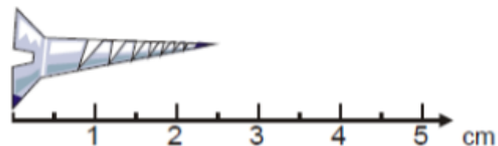
Qual deles pode conter exatamente 1 litro de água?

- (A) A caneca (B) A jarra
(C) O garrafão (D) O tambor

19. Uma merendeira preparou 558 pães que foram distribuídos igualmente em 18 cestas. Quantos pães foram colocados em cada cesta?

- (A) 31 (B) 310
(C) 554 (D) 783

20. Vamos medir o parafuso?



O parafuso mede:

- (A) 2,1 cm. (B) 2,2 cm.
(C) 2,3 cm. (D) 2,5 cm.