

35
ANOS
DINÂMICO



A Verdade vos libertará.
João 8.32

DINÂMICO2014

O conhecimento
que transforma.

www.dinamicoal.com.br
Av. Maceió, 83 - Tabuleiro do Martins
Maceió - AL

PESQUISA E ELABORAÇÃO
SISTEMA DINAMUS DE ENSINO

SUPERVISÃO
Prof. Jeann Marcus Vieira
Prof. Weider A. C. Santos

REVISÃO E REDAÇÃO
Prof. Dário da Silva Profirio

PROJETO GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO
Prof. Weider A. C. Santos
Whering Alberto dos Santos Filho

IMPRESSÃO E PRODUÇÃO GRÁFICA
SISTEMA DINAMUS DE ENSINO

2014 - SDE | SISTEMA DINAMUS DE ENSINO Ltda. É proibida a reprodução,
mesmo parcial, por qualquer processo, sem autorização por escrito do detentor
dos direitos autorais.

Esta obra é de caráter educativo e didático, prezando pelo teor científico.

**A MELHOR
ESCOLA
O MELHOR
PROFESSOR
O MELHOR
MATERIAL
DIDÁTICO
O MELHOR
ALUNO**

**NIVE
2014**



O conhecimento
que transforma.

A Verdade vos libertará.
João 8.32

SÉRIE	TURMA
-------	-------

NOME COMPLETO (legível)

FUNDAMENTAL - A1

NIVELAMENTO 2014 - Habilidades e Competências

Instruções para a Prova

- Este CADERNO DE QUESTÕES contém 20 questões numeradas de 1 a 20, dispostas da seguinte maneira:
 - a. as questões de número 1 a 10 são relativas à disciplina de LÍNGUA PORTUGUESA;
 - b. as questões de número 11 a 20 são relativas à disciplina de MATEMÁTICA.
- Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 opções identificadas com as letras **A**, **B**, **C**, **D** e **E**. Apenas uma responde corretamente à questão.
- Obterá NOTA ZERO automaticamente, o (a) aluno (a) que for pego com pesca, conversar com outro (a) aluno (a) durante a prova, portar qualquer tipo de objeto eletrônico ligado ou desligado durante a prova, desrespeitar o (a) professor (a) e/ou aplicador (a) do exame.
- Você poderá deixar a sala APENAS após 1h30min. do início da prova.
- O tempo disponível para estas provas é de 3h.





LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÃO 01

Leia o trecho de um conto.

O rei sapo



Era uma vez, no tempo em que os desejos ainda se cumpriam, um rei cujas filhas eram todas belas; mas a menor era tão linda, que o próprio sol, que já vira tanta coisa, se alegrava quando iluminava o seu rosto.

Perto do castelo do rei havia um grande bosque escuro, e no bosque, debaixo de uma grande tília, havia um poço. Quando fazia dia muito quente, a filha do rei saía para o bosque e sentava-se à beira do poço aprazível.

E quando a princesinha se entediava, pegava uma bola de ouro, jogava-a para cima e apanhava-a de novo; e esse era o seu brinquedo preferido. [...]

Irmãos Grimm. O rei sapo. São Paulo, 1996. p. 3.

Qual é o nome do lugar para onde a princesa ia quando o dia estava muito quente?

QUESTÃO 02

O lugar onde a princesa costumava se sentar era?

- A) À beira do mar.
- B) À beira do rio.
- C) À beira do lago.
- D) À beira da praia.
- E) À beira do poço.

QUESTÃO 03

A princesa tinha um brinquedo favorito. Que brinquedo era esse? E de que material era feito esse brinquedo?

QUESTÃO 04

Todas as palavras que dão nomes às coisas são chamadas de substantivos. Sendo assim indique dois substantivos para as classes abaixo.

• Animais:

• Cidades:

• Objetos:

• Alimentos:

QUESTÃO 05

Os substantivos podem ser do gênero masculino ou feminino. Com isso coloque cada palavra na coluna correspondente ao gênero correto.

Rei - Filhas - Sapo - Princesa
Bosque - Bola - Rosto - Cabeça

Gênero Masculino	Gênero Feminino



QUESTÃO 06

O grau do substantivo pode ser normal (peixe), diminutivo (peixinho) ou aumentativo (peixão). Agora indique o diminutivo e o aumentativo das palavras abaixo.

• Pato:

Three empty lines for writing the diminutive and augmentative of 'Pato'.

• Gato:

Three empty lines for writing the diminutive and augmentative of 'Gato'.

• Bola:

Three empty lines for writing the diminutive and augmentative of 'Bola'.

• Cachorro:

Three empty lines for writing the diminutive and augmentative of 'Cachorro'.

QUESTÃO 07

Analise as alternativas a seguir e assinale a que apresenta apenas substantivos femininos.

- A) Cachorro, vela.
- B) Casa, cavalo.
- C) Galo, porco.
- D) Carneiro, gato.
- E) Menina, tia.

QUESTÃO 08

Observe a tirinha abaixo.



• Qual o objeto que a Leila não devia emprestar?

Three empty lines for writing the answer to the question about the object Leila shouldn't lend.

• A quem Leila não devia emprestar o objeto?

Three empty lines for writing the name of the person Leila shouldn't lend the object to.

• No segundo balão, qual é o substantivo que está no diminutivo?

Three empty lines for identifying the diminutive noun in the second speech bubble.

QUESTÃO 09

Sabendo que o aumentativo é a forma aumentada do substantivo, em qual das alternativas não apresenta substantivos no aumentativo?

- A) Amigão, menino.
- B) Animalão, muralha.
- C) Homenzinho, amarelinho.
- D) fogaréu, narigão.
- E) Papelão, peixão.

QUESTÃO 10

Veja esses dois trechos de parlendas.

Pão, pão, pão
é de leite, é de pão,
sapatinho branco,
meinha de algodão.

Passou um aviãozinho
soltando papelzinho,
pra onde é que ele foi?

• Retire de um dos trechos um substantivo:

Three empty lines for extracting a noun from one of the lullaby excerpts.

• Encontre dois substantivos no diminutivo:

Three empty lines for finding two diminutive nouns in the excerpts.

• Identifique um substantivo feminino:

Three empty lines for identifying a feminine noun in the excerpts.

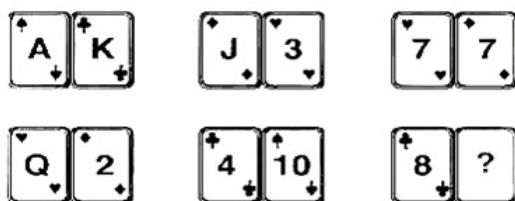


Informe o substantivo que está acompanhado de um adjetivo:

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

QUESTÃO 11

As cartas de um baralho foram agrupadas em pares, segundo uma relação lógica. Qual é a carta que está faltando, sabendo que K vale 13, Q vale 12, J vale 11 e A vale 1?



Qual é a carta que está faltando?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7 E) 8

QUESTÃO 12

Na subtração:

$$\begin{array}{r} 73b8 \\ -c2a \\ \hline 6573 \end{array}$$

Respectivamente, os valores dos algarismos a, b e c são:

- A) 5, 9 e 2 B) 1, 0 e 4 C) 5, 9 e 8 D) 4, 8 e 5
E) 5, 4 e 8

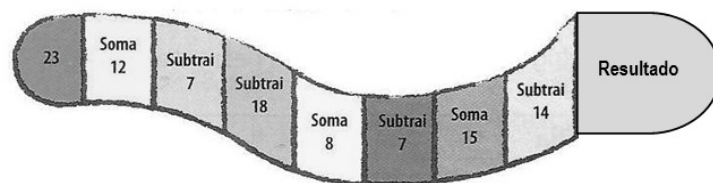
QUESTÃO 13

Quantas vezes você usa o algarismo 9 para numerar as páginas de um livro de 100 páginas?

- A) 14
B) 16
C) 18
D) 20
E) 22

QUESTÃO 14

Seguindo por essa trilha você terá um cálculo a cada passo. A resposta final é o número natural:



- A) 12 B) 16 C) 50
D) 07 E) 29

QUESTÃO 15

Qual será o próximo símbolo da sequência abaixo?



- A) 88 B) 11 C) 77
D) 44 E) 33

QUESTÃO 16

Veja o que tenho:

• 8 moedas de:



• 4 cédulas de:



• 6 cédulas de:



Assim, podemos afirmar que possuo:

- A) R\$ 17,00 B) R\$ 15,25 C) R\$ 82,00
D) R\$ 67,00 E) R\$ 21,00

QUESTÃO 17

A seguir, apresentamos três expressões numéricas para você resolver. Lembre-se que a ordem de resolução é:

- () parênteses
- [] colchetes
- { } chaves

$$21 + \{400 - [20 + (38 - 5)]\}$$

$$\{72 + [(32 - 7) + (49 - 12)] - 2\}$$

$$50 + \{700 - [40 - (8 + 5)]\}$$

Os valores encontrados foram:

- A) 368, 132 e 723 B) 723, 87 e 723
C) 368, 87 e 723 D) 132, 723 e 87
E) 36, 132 e 723

QUESTÃO 18

Em uma escola estudam 226 alunos no 6º ano, 325 no 7º ano, 196 no 8º ano e o restante dos alunos estudam no 9º ano. Sabendo que há um total de 1128 alunos nessa escola, o total de alunos que estudam no 9º ano é:

- A) 420
B) 381
C) 577
D) 607
E) 269

QUESTÃO 19

Para que tenha a igualdade $129 + 318 + ! = 725$

O ! deve ser substituído por:

- A) 914 B) 536 C) 447
D) 278 E) 438

QUESTÃO 20

Cinco ônibus partem para uma excursão, cada um levando 39 passageiros. Participam dessa excursão:

- A) 185 pessoas. B) Mais de 200 pessoas.
C) Menos de 150 pessoas. D) Um número inferior a 200 pessoas.
E) Exatamente 205 pessoas.