

AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA
MATEMÁTICA – 3º ANO
CICLO INICIAL DE ALFABETIZAÇÃO
JANEIRO/2015

ESCOLA MUNICIPAL “LAURA CÂNDIDA DE JESUS”.

NOME: _____

PROFESSORA: _____

DATA: ____ / ____ / ____



QUESTÃO 01

No sítio da D. Benta, Pedrinho e Emília colheram flores para preparar lindos buquês. Você sabe quantas unidades de flores eles colheram?



A quantidade de flores é:

- A) () 52
- B) () 40
- C) () 38
- D) () 60

QUESTÃO 02

Pedro tem vinte e cinco figurinhas coladas em seu álbum.



Faça um X no quadrinho que mostra o número de figurinhas do álbum de Pedro.

- A) () 52
- B) () 205
- C) () 25
- D) () 502

QUESTÃO 03

Gabriel, Eliabe, Thiago e Alex são vizinhos e amigos inseparáveis. Um vento forte derrubou a plaquinha com o número da casa de Alex.



Seguindo uma sequência, qual é o número da casa de Alex?

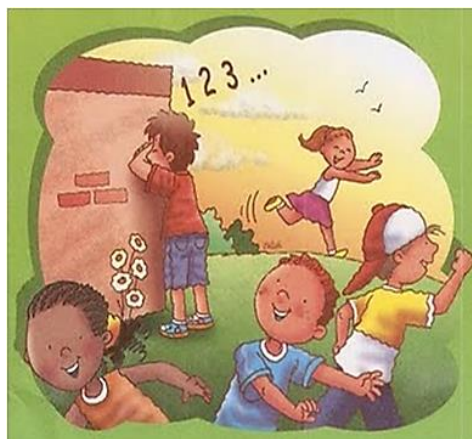
- A) () 67
- B) () 68
- C) () 69
- D) () 70

QUESTÃO 04

Rômulo e sua turma estavam brincando de pique esconde. Rômulo estava contando e esperando seus amigos se esconderem. De repente ele esqueceu qual é o número que vem depois do 109 e seus amigos também não sabiam! Será que você é capaz de responder?

Ajude Rômulo e seus amigos marcando a resposta certa!

- A) () 100
- B) () 97
- C) () 110
- D) () 98



QUESTÃO 05

Na biblioteca da escola, existe uma estante com **3 dezenas** de livros de poesia. Acontecerá um festival de poesias na escola e a diretora resolveu comprar mais **10 livros**.

Quantos livros de poesia terá na biblioteca?

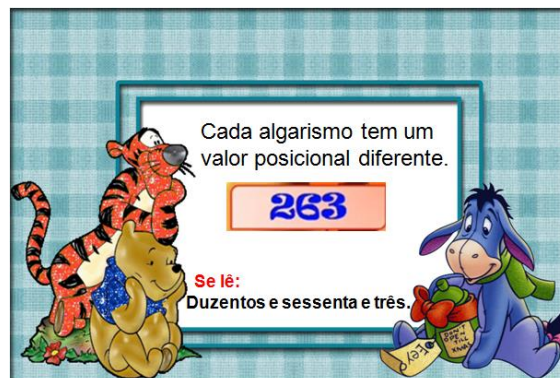
- A) () 15 livros
- B) () 41 livros
- C) () 40 livros
- D) () 39 livros



QUESTÃO 06

Com relação ao valor posicional, quanto vale o algarismo **2** no numeral **263**?

- A) () 2
- B) () 20
- C) () 200
- D) () 2000



QUESTÃO 07

Ruan saiu de casa com **18** bolinhas de gude e quando voltou percebeu que tinha somente **7** bolinhas.

Quantas bolinhas de gude ele perdeu?

- A) () 18 bolinhas de gude
- B) () 13 bolinhas de gude
- C) () 12 bolinhas de gude
- D) () 11 bolinhas de gude



QUESTÃO 08

Em uma semana, a Sala de Leitura da escola recebeu **4** caixas com **5** livros.



Quantos livros foram recebidos?

- A) () 15 livros
- B) () 20 livros
- C) () 32 livros
- D) () 22 livros

QUESTÃO 09

Tenho **18 flores**. Quero colocar **6 flores** em cada vaso.

Como ela colocará 6 flores em cada vaso, precisará formar quantos grupos?

- A) () 3 grupos
- B) () 6 grupos
- C) () 8 grupos
- D) () 10 grupos



QUESTÃO 10

Paulo adora pintar em tela!

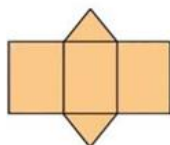
A tela de Paulo tem o formato de qual figura geométrica?



- A) () Círculo
- B) () Quadrado
- C) () Retângulo
- D) () Triângulo

QUESTÃO 11

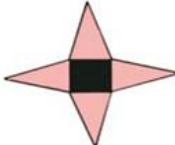
Veja esse tambor de brinquedo. Ele tem forma de um cilindro.



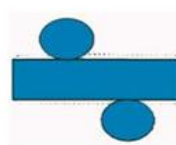
A



B



C



D

Descubra qual é o molde deste cilindro.

- A) () A
- B) () B
- C) () C
- D) () D

QUESTÃO 12

O dia de João é muito corrido. Todos os dias ele acorda bem cedinho para ir ao trabalho e a noite vai para academia.

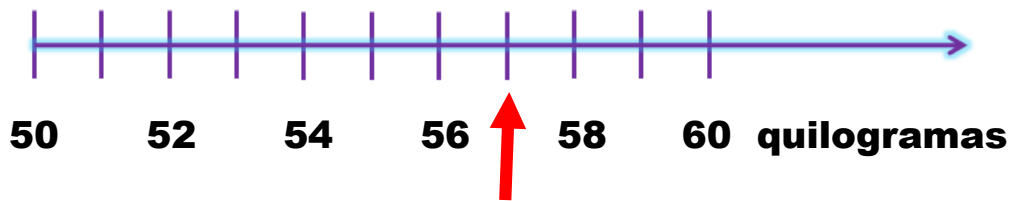
Qual caminho ele deverá seguir para ir ao trabalho?



- A) () Seguir em frente.
- B) () Virar à esquerda.
- C) () Virar à direita.
- D) () Ir para trás.

QUESTÃO 13

A seta na reta numérica abaixo, mostra onde está o ponteiro da balança.

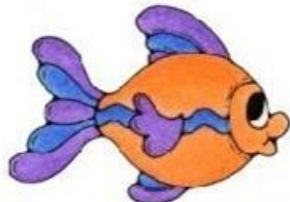


Quantos quilogramas a balança está marcando?

- A) () 51
- B) () 53
- C) () 57
- D) () 70

QUESTÃO 14

Ana ganhou 3 peixinhos para se juntar com o que ela já tinha no seu aquário novo e já deu até nome para eles.



Nome: Laranjinha
Tamanho: 11 cm



Nome: Bicudo
Tamanho: 12 cm



Nome: Azulão
Tamanho: 10 cm



Nome: Colorido
Tamanho: 8 cm

Qual deles tem o maior comprimento?

- A) () Azulão
- B) () Bicudo
- C) () Colorido
- D) () Laranjinha

QUESTÃO 15

Carlos e Bruno resolveram medir a massa dos livros que possuem. Observe a balança com as quantidades de livros “pesadas” por Carlos e Bruno.



Qual a quantidade de livros Carlos precisa para ter a mesma quantidade de livros que Bruno?

- A) () 1 kg de livros
- B) () 2 kg de livros
- C) () 3 kg de livros
- D) () 4 kg de livros

QUESTÃO 16

O filme que Tia Kátia foi assistir iniciou às **3 horas da tarde** e terminou **2 horas depois**...

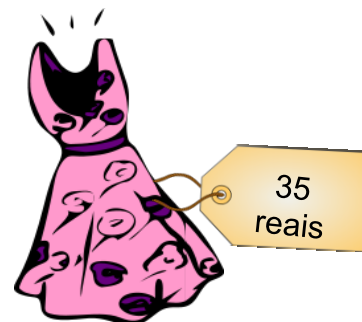


Que horas terminou o filme?

- A) () 3 horas da tarde
- B) () 4 horas da tarde
- C) () 5 horas da tarde
- D) () 6 horas da tarde

QUESTÃO 17

Observe o dinheiro que a Tia Simone tem guardado e o vestido que quer comprar:



Se ela comprar o vestido que escolheu para sua festa de aniversário, com quanto ela ainda ficará?

- A) () 2 reais
- B) () 1 real
- C) () 3 reais
- D) () 5 reais

QUESTÃO 18

Amanda está estudando para prova de Matemática. Ela marcou em seu calendário o dia em que fará a prova.

D	S	T	Q	Q	Q	S
						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					

Observe o calendário acima e responda: Qual dia da semana Amanda fará a sua prova de Matemática?

- A) () Domingo
- B) () Quarta-feira
- C) () Segunda-feira
- D) () Terça-feira

QUESTÃO 19

A professora do 3º ano, na aula de Matemática, realizou uma pesquisa em sala de aula e com os dados construiu uma tabela.

O tema pesquisado foi: **“Qual é a sua fruta preferida?”**

A tabela ficou assim:



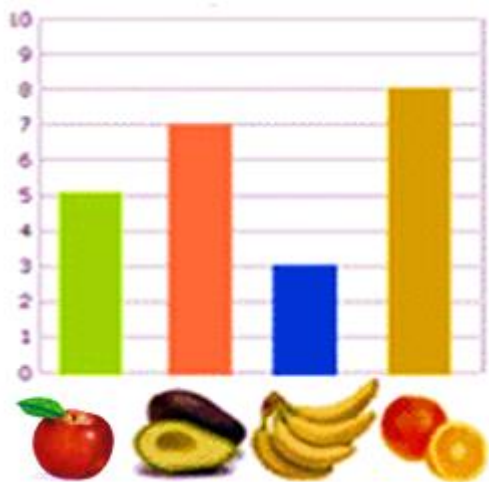
A fruta que recebeu mais votos foi:

- A) () Uva
- B) () Banana
- C) () Caju
- D) () Abacaxi

Frutas	Votos
Banana	7
Melancia	2
Uva	3
Caju	4
Abacaxi	8

QUESTÃO 20

O gráfico representa as compras que sua professora fez no domingo.



Qual foi a fruta que ela comprou mais?

- A) () Abacate
- B) () Banana
- C) () Laranja
- D) () Maçã