

ALUNO (A) _____ TURMA: _____ TURNO: _____

PROFESSOR (A) _____ DATA ____/____/____

Escola Tereza Teles

Educando para vida e convivência social



**PROVA
ETTE 2017**

Avaliação Diagnóstica da Escola Tereza Teles

01 à 07 de fevereiro de 2017



QUESTÃO 01

Observe a sala de aula de André:

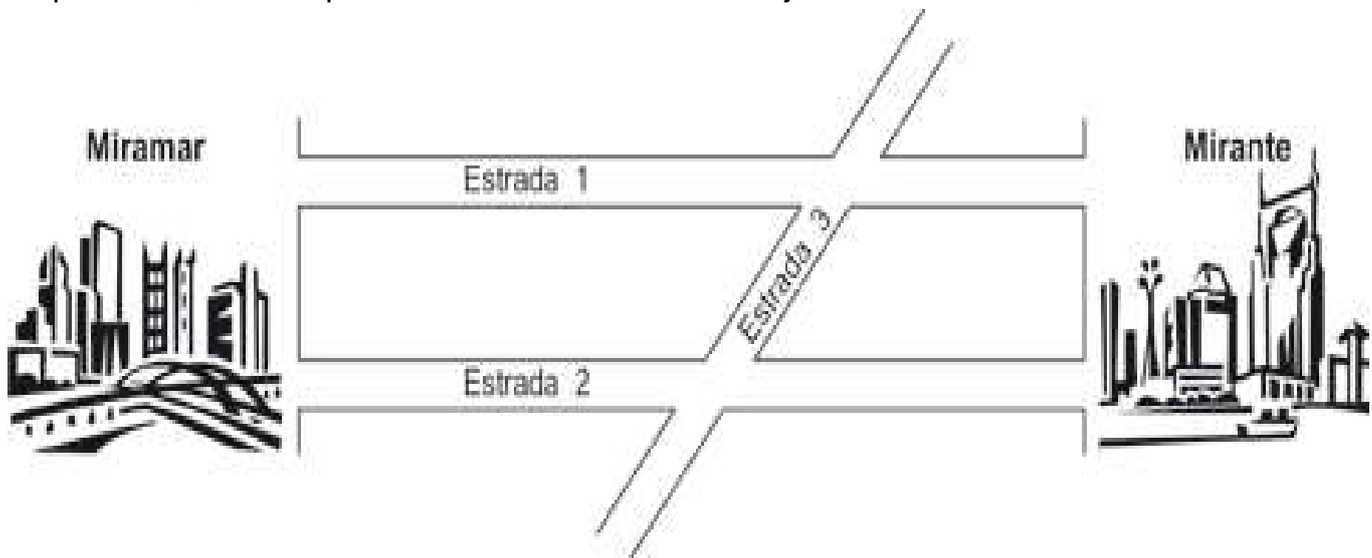


O estudante que está mais distante da porta é

- A) () Júlia. B) () Maria. C) () Rosa. D) () João.

QUESTÃO 02

As estradas 1 e 2 ligam as cidades de Miramar e Mirante. A estrada 3 corta as outras duas. No mapa abaixo, estão representadas essas estradas. Veja.



Quais delas são paralelas?

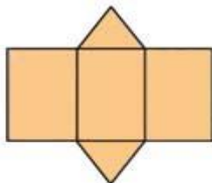
- A) () estrada 1 e estrada 3.
B) () estrada 1 e estrada 2.
C) () estrada 2 e estrada 3.
D) () estrada 1, estrada 2 e estrada 3.

QUESTÃO 03

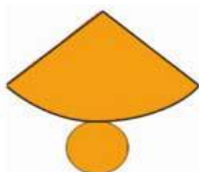
Observe o bumbo que Beto gosta de tocar. Ele tem a forma de um cilindro.



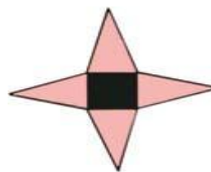
Qual é o molde do cilindro?



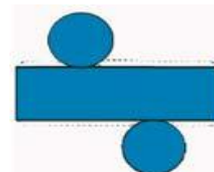
A) ()



B) ()



C) ()



D) ()

QUESTÃO 04

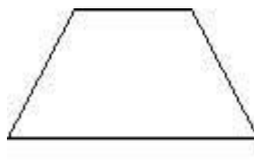
Ao escolher lajotas para o piso de sua varanda, Dona Lúcia falou ao vendedor que precisava de lajotas que tivessem os quatro lados com a mesma medida.



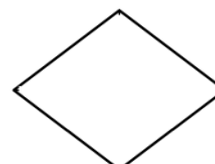
Quadrado



Retângulo



Trapézio



Losango

Que lajotas o vendedor deve mostrar a Dona Lúcia?

- A) () losango ou quadrado.
- B) () quadrado ou retângulo.
- C) () quadrado ou trapézio.
- D) () losango ou trapézio.

QUESTÃO 05

Nas figuras a seguir estão representados quatro polígonos diferentes.



Retângulo



Triângulo



Trapézio



Hexágono

Qual dos polígonos possui dois lados paralelos e dois lados não paralelos?

- A) () retângulo.
- B) () triângulo.
- C) () trapézio.
- D) () hexágono.

QUESTÃO 06

Compare o tamanho do palito de fósforo em relação a caneta.



A quantidade de palitos de fósforo que correspondem ao tamanho da caneta é aproximadamente

- A) () 2 palitos.
- B) () 4 palitos.
- C) () 6 palitos.
- D) () 8 palitos.

QUESTÃO 07

A distância da escola de João à sua casa é de 2,5 km. A quantos metros corresponde essa distância?

- A) () 25 m
- B) () 250 m
- C) () 2 500 m
- D) () 25 000 m

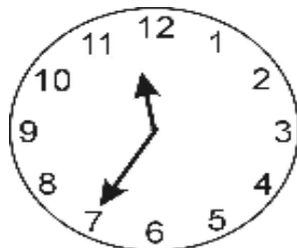
QUESTÃO 08

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

QUESTÃO 09

Maria colocou um bolo para assar na hora indicada no relógio da figura seguinte.



O bolo ficou pronto em 30 minutos. Que horário o relógio indicava quando o bolo ficou pronto?

- A) 11 horas 50 minutos.
- B) 12 horas 5 minutos.
- C) 12 horas 50 minutos.
- D) 13 horas 10 minutos.

QUESTÃO 10

Para ir a escola Bruna acorda às 6h 45min. Leva 15 minutos para se arrumar e 10 minutos para tomar café. A que horas ela estará pronta para sair?

- A) () 7h
- B) () 6h 45min
- C) () 6h 40min
- D) () 7h 10min



QUESTÃO 11

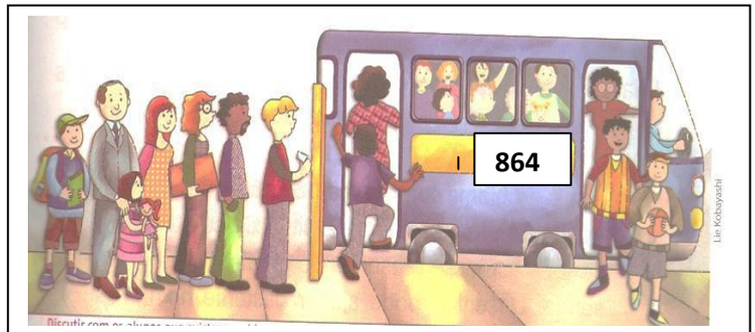
O litoral brasileiro tem cerca de 7.500 quilômetros de extensão. Este número possui quantas centenas?

- A) () 5
- B) () 75
- C) () 750
- D) () 7.500

QUESTÃO 12

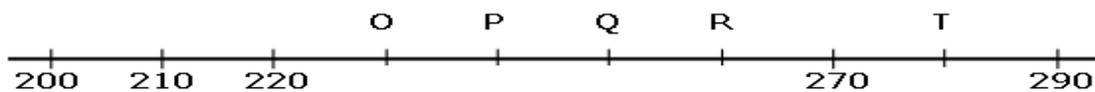
O número do ônibus escrito por extenso é:

- A) () oitocentos e trinta e quatro
- B) () oitocentos e sessenta e quatro
- C) () trezentos e oitenta e um
- D) () setecentos e sessenta e quatro.



QUESTÃO 13

Observe a reta a seguir.



Rafaela encontrou essa reta em um livro e resolveu marcar os números que faltam. O número que corresponde à letra R é o

- A) () 230
- B) () 240
- C) () 250
- D) () 260

QUESTÃO 14

Diogo tem uma coleção de moedas. Nessa coleção há 34 moedas brasileiras e 63 estrangeiras. Quantas moedas tem a coleção de Diogo?

- A) () 97
- B) () 47
- C) () 37
- D) () 57

QUESTÃO 15

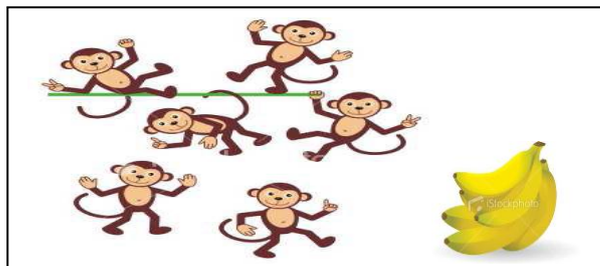
Paulo fez a seguinte subtração: $478 - 156$. Sabendo que Paulo acertou o resultado, identifique o valor encontrado por ele.

- A) () 534
- B) () 522
- C) () 322
- D) () 122

QUESTÃO 16

No zoológico há 6 macacos filhotes que consomem juntos 54 bananas diariamente. Quantas bananas comerão os macacos durante 3 dias?

- A) () 6
- B) () 54
- C) () 162
- D) () 9



QUESTÃO 17

Estas crianças são netas de Dona Celeste. Elas foram visitar a vovó e comeram de lanche bolinhos de chuva. Vovó Celeste fez no total 30 bolinhos e dividiu igualmente entre seus netos. Quantos bolinhos cada neto comeu?



- A) () 6
- B) () 5
- C) () 150
- D) () 3

QUESTÃO 18

Rodrigo quer trocar seu dinheiro por apenas uma nota que represente a mesma quantia.



Por qual cédula ele poderá trocar?

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

