

PROVA BRASIL

SIMUALDO DE MATEMATICA 5º ANO

1- O dono de uma loja de brinquedos compra uma boneca por R\$ 11,50 e vende esta mesma boneca por R\$ 13,40. Para cada boneca que vende, o dono da loja tem um lucro de quantos reais?

(A) 24,90

(B) 2,90

(C) 1,90

(D) 0,90

2- Uma passagem de ônibus da cidade de Abuí para Batatu custa 13 reais. Em uma viagem, o trocador vendeu 15 passagens. Quanto ele recebeu?

(A) 28 reais

(B) 60 reais

(C) 185 reais

(D) 195 reais

3-Em uma viagem, um caminhão transporta 2.250 tijolos. Quantos tijolos transportará em 35 viagens, levando sempre essa quantidade?

(A) 76.550

(B) 77.750

(C) 78.750

(D) 78.785

4- Cecília comprou um televisor por R\$ 4.200,00. Pagou em 8 prestações mensais iguais. Qual foi o valor de cada apresentação?

(A) R\$ 521,00

(B) R\$ 522,00

(C) R\$ 525,00

(D) R\$ 1.525,00

5- Para conseguir dinheiro para a construção de uma quadra de esportes, a diretora de uma escola mandou confeccionar camisetas que foram vendidas ao preço de R\$ 12,00 cada. Com a venda foram arrecadados R\$ 996,00. Quantas camisetas foram vendidas?

(A) 73

(B) 74

(C) **83**

(D) 84

6- Em uma adição, as parcelas são 45.099; 742; 6.918 e 88. Qual é o valor da soma?

(A) 44.357

(B) 47.439

(C) **52.847**

(D) 114.279

7- O resultado de $38.080 - 27.132$ é

(A) **10.948**

(B) 11.152

(C) 11.948

(D) 11.958

8 - Qual é o resultado desta operação?

$$10.000 - 589$$

(A) **9.411**

(B) 9.521

(C) 10.521

(D) 10.589

9- O produto de 50×231 é

(A) 11.050

(B) **11.550**

(C) 11.600

(D) 11.650

10- O resultado da multiplicação 64×32 é:

(A) 320

(B) 1.048

(C) 1.948

(D) 2.048

11- O cálculo de $480 \div 5$ é

(A) 106

(B) 96

(C) 86

(D) 76

12- O dono da padaria trocou R\$ 7,00 por moedas de R\$ 0,25. Quantas moedas ele recebeu?

(A) 14

(B) 21

(C) 28

(D) 35

13- O resultado de $848 \div 8$ é

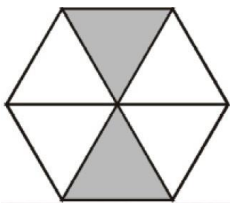
(A) 126

(B) 116

(C) 106

(D) 196

14- As partes sombreadas na figura abaixo representam que fração do todo?



(A) 2/6(B) 2/4(C) 4/2(D) 6/2

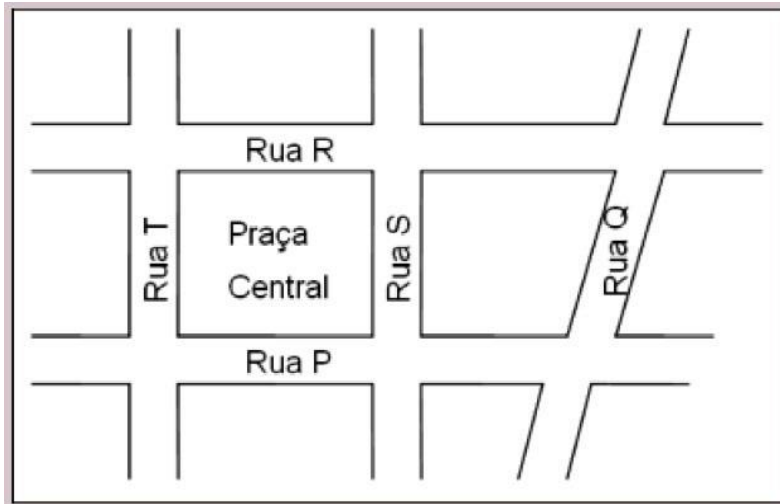
15- A tabela abaixo mostra a data de nascimento de quatro alunos.

Nome	Data de nascimento		
	Dia	Mês	Ano
Márcia	7	Abril	1998
Alex	12	Abril	1998
Samuel	26	Abril	1998
Aline	15	Abril	1998

De acordo com os dados apresentados, o mais jovem é

- (A) Márcia.
- (B) Alex.
- (C) Aline.
- (D) Samuel.**

16- A figura abaixo representa um trecho do mapa de um bairro.



Se a praça central tem a forma de um retângulo, então a rua T é paralela à rua

- (A) P
- (B) Q
- (C) R
- (D) S**

17- Uma viagem ao redor do mundo foi feita em 2 anos e 26 dias. Se 1 ano tem 365 dias, quantos dias durou essa viagem?

- (A) 620 dias
- (B) 630 dias
- (C) 730 dias
- (D) 756 dias**

18- Um programa de música sertaneja, pelo rádio, começa às 6h 55min. O programa seguinte começa às 7h 30min. Quantos minutos dura o programa de música sertaneja?

- (A) 25
- (B) 35**
- (C) 55
- (D) 85

19- Dona Clara está fazendo bolinhos de 60 g cada um. Quantos desses bolinhos ela fará com 1,2 kg de massa?

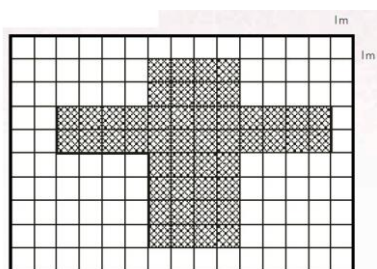
(A) 20

(B) 50

(C) 72

(D) 200

20- A figura abaixo representa uma cruz.



As medidas de todos os lados foram reduzidas pela metade. Qual figura representa a nova cruz?

