

AVALIAÇÃO DE MATEMÁTICA 3º ANO – 1º BIMESTRE 2013

NOME DO ALUNO: _____

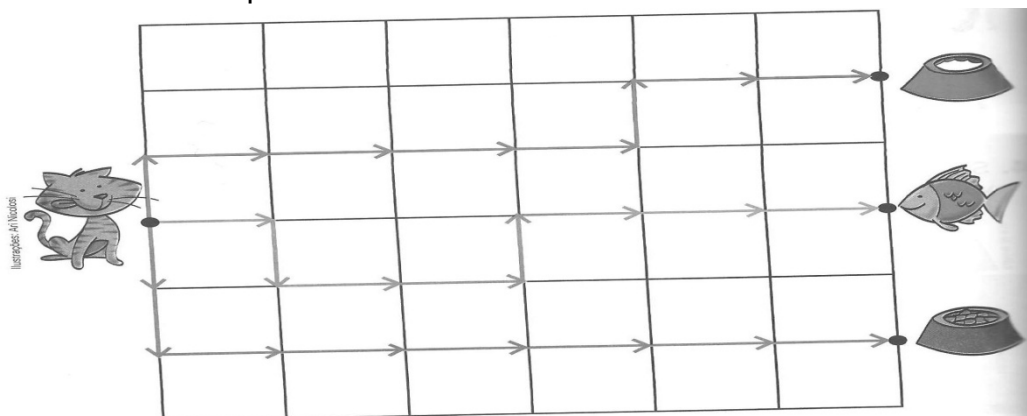
PROFESSORA: _____ DATA ____/____/____

Observe a ilustração abaixo:

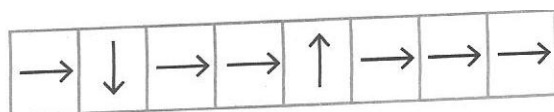


- 1- (1.1) Ajude Rita a descobrir o número do imóvel que fica entre o supermercado e a igreja:
A- 4 B- 5 C- 2 D- 10
- 2- (1.3) Tendo a Escola como referência, se eu andar três casas a direita, chegarei ao imóvel de número :
A- 8 B- 7 C- 12 D- 10

Observe a malha quadriculada:



- 3- (1.2) Se o gato fizer o percurso indicado pelas setas abaixo o que ela vai encontrar?



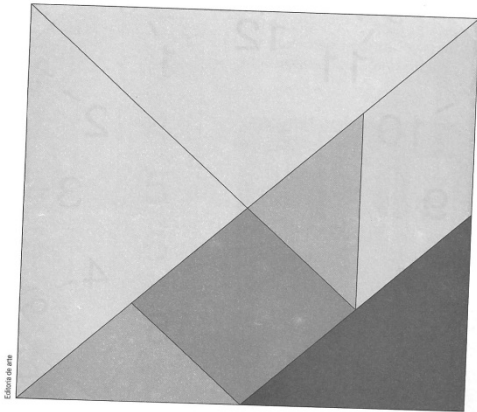
A- Vasilha com leite

B- Peixe

C- Vasilha com ração

O desenho abaixo é um tangram , ele é um jogo muito antigo inventado pelos chineses. Trata-se de um quebra-cabeça muito simples dividido em figuras geométricas planas.

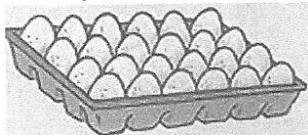
(1.6)



Quantos são os triângulos existentes no tangram?

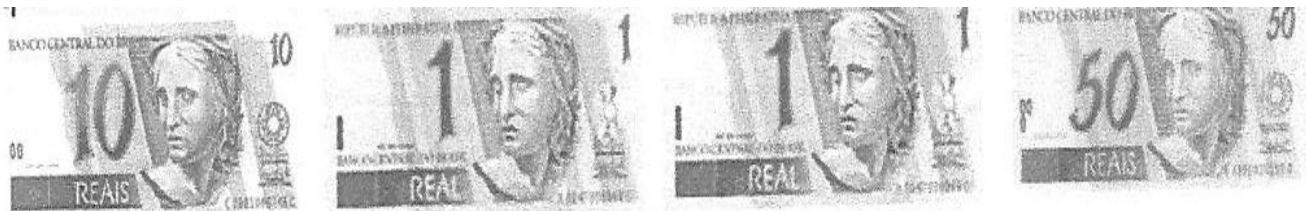
- 4-
A- 2
B- 5
C- 6
D- 3

- 5- (2.1) Observe a quantidade de ovos que Dona Marli comprou para fazer doces para sua festa de aniversário. Por estar preparando as avaliações do bimestre pediu a suas irmãs Ana e Rita para fazer os doces. Elas usaram apenas meia dúzia de ovos. A quantidade de ovos que sobraram foram:



- A-16
B-15
C-20
D-18

- 6- (2.2) Pedro está juntando dinheiro para comprar um celular. Some as cédulas que ele já tem. Qual é o valor?



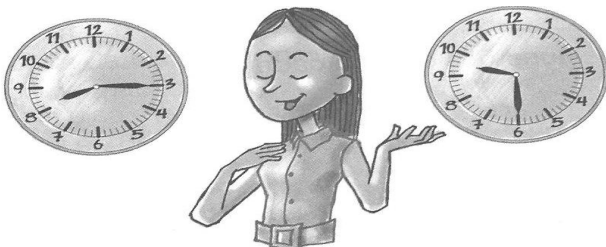
A- R\$20,50

B- R\$50,12

C- R\$12,50

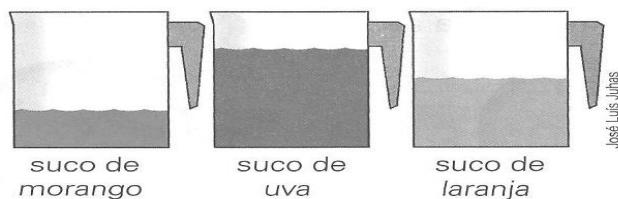
D-R\$62,00

- 7- (2.3) Essa é Giovana, ela está querendo saber quantas horas já se passaram da hora marcada no primeiro relógio para o segundo. Analise os dois relógios e marque a opção correta:



- 1 hora e 05 minutos
2 horas e 10 minutos
1 hora e 15 minutos
3 horas e 50 minutos

8- (2.2) Observe a quantidade de suco nas 3 jaras:



Em qual das jaras a quantidade de suco ocupa metade da capacidade da jarra?

A- suco de morango

B- suco de uva

C- suco de laranja

(2.8) Braian e Gabriel resolveram

9- analisar a quantidade de dinheiro que possuem.



Dinheiro do Gabriel

Dinheiro do Braian



Marque a opção correta da comparação do dinheiro do Braian e do Gabriel:

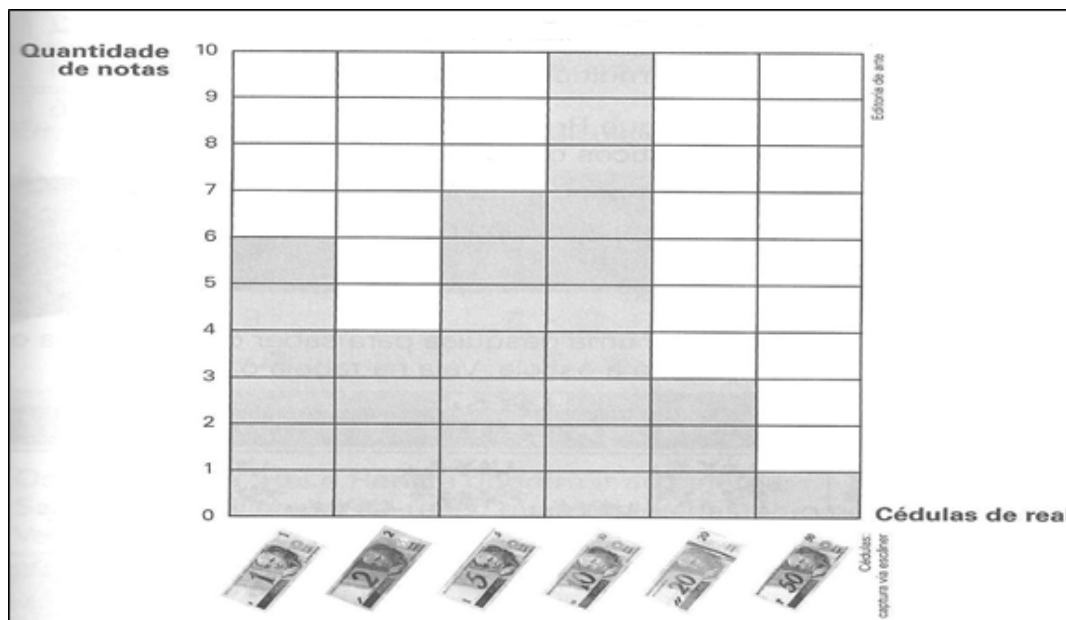
A- Braian e Gabriel possuem a mesma quantidade em dinheiro.

B- Braian possui R\$117,00 e Gabriel possui menos que Braian.

C- Gabriel possui R\$ 34,00 e Braian possui menos.

D- Gabriel possui mais dinheiro que Braian.

10- (4.3) Veja no gráfico a quantidade de notas que Maria Gabriela economizou para comprar uma bicicleta:



Qual é o valor da nota que Maria Gabriela possui a quantidade de 10 cédulas?

A- Um real

B- dois reais

C- cinco reais

D- dez reais

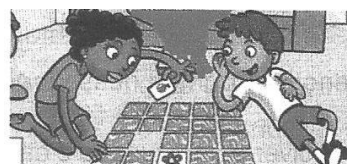
11- (3.2) Gabriela tem 234 figurinhas, Alan tem o dobro dela. Quantas figurinhas tem Alan?

A- 468

B- 549

C- 470

D- 605



12- (4.3) Observe o quadro abaixo:

O quadro mostra a produção de uma fábrica de brinquedos nos meses de janeiro e fevereiro:

	BOLAS	BONECAS	CARRINHOS
JANEIRO	134	176	225
FEVEREIRO	292	265	246

Qual o brinquedo que foi mais produzido no mês de fevereiro:

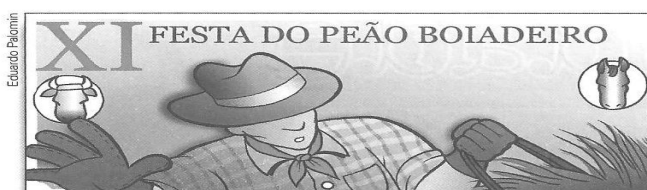
bonecas
bolas
carrinhos
espadas

D-

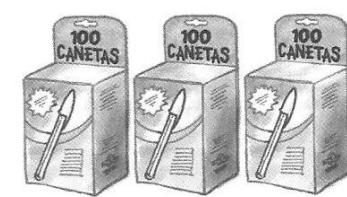
13- (3.3) Veja os símbolos romanos sendo usado no cartaz de propaganda de um rodeio:

Que símbolos romanos serão usados no Cartaz da próxima festa?

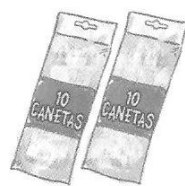
- A- IX
B- XII
C- XIV
D- VII

**14- (2.2)** Qual é a criança mais alta?

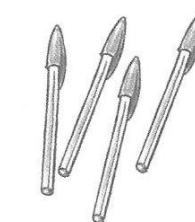
- A- Adão
B- Manoel
C- Felipe
D- Rúbia

**15- (3.1)** Na papelaria da tia Zuleica há estas canetas para vender:

3 centenas



2 dezenas



4 unidades

Marque a quantidade de canetas :

- A- Duzentos e cinquenta e quatro
B- Trezentos e vinte e quatro
C- Quatrocentos e cinquenta
D- Vinte e quatro

16- (3.4) Veja o número 523. Qual é o valor posicional do algarismo 5 nesse número?

- A- 5 B- 50 C- 500 D- 5000

17- (3.5) Veja a sequência numérica: 124-127-130-133-136_____142.

O número que encaixa no espaço acima é:

- A- 137 B- 139 C- 140 D- 141

18- (3.4)O número 529 pode ser decomposto em:

A- $500+200+9$

B- $50+20+9$

C- $900+20+5$

D- $500+20+9$

19- (3.6)O resultado da subtração $369-25=$

A-119

B- 344

C- 394

D- 619

20- (3.6)O resultado de $428+211$

A-685

B- 639

C- 691

D- 265