

SIMULADO DE MATEMÁTICA – 5º ANO – 2019.1

Baseado na Matriz de Referência do SPAECE

ESCOLA: _____	DATA: ____/____/____
NOME DO (A) ALUNO(A): _____	
TURMA: _____ TURNO: () MANHÃ () TARDE	

QUESTÃO 1

D45

O desenho abaixo mostra a localização de Pedro em frente à escola.



De acordo com a imagem, Pedro deverá entrar na primeira rua à direita, ir em frente e virar na primeira rua à esquerda para chegar ao(à):

- A aeroporto
- B estádio
- C lanchonete
- D rodoviária

QUESTÃO 2**D1**

Segundo o IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), a população estimada do município de Itapipoca, no ano de 2017, era de 127.465 pessoas. Neste número, o algarismo 2 representa:

- A 2 unidades
- B 2 dezenas
- C 2 unidades de milhar
- D 2 dezenas de milhar

QUESTÃO 3**D62**

Rebeca passou um ano e meio morando com sua avó. Esse período equivale a

- A 15 meses.
- B 18 meses.
- C 12 meses.
- D 24 meses.

A mãe de Rodrigo precisa comprar uma caixa para embalar um presente. Esta caixa deve ter o formato de um sólido que **não tenha vértice e sua base seja um círculo**. Ela encontrou as seguintes caixas:



1



2



3



4

Qual dessas caixas a mãe de Rodrigo irá comprar?

A 2

B 4

C 1

D 3

QUESTÃO 5**D4**

Um ônibus saiu do centro de Itapipoca em direção à Baleia com 5 dezenas de passageiros. Quando chegou no Distrito de Barrento, desembarcaram do ônibus 2 dezenas de passageiros, e embarcaram outros 15 passageiros. Com quantos passageiros o ônibus chegou no seu destino?

A 45

B 48

C 50

D 55

QUESTÃO 6**D2**

Observe a operação abaixo.

$$\begin{array}{r} 9\ 794 \\ - 4\ 849 \\ \hline \end{array}$$

Qual é o resultado dessa operação?

A 4 945

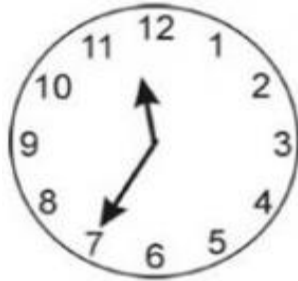
B 5 955

C 4 955

D 5 945

QUESTÃO 7**D61**

Marta foi ao supermercado. Ela chegou em casa às 11h e 35 min, como marca no relógio abaixo.



Sabendo que Marta passou 50 min no supermercado. Que horas ela chegou ao estabelecimento?

A 11:35

B 07:55

C 11:45

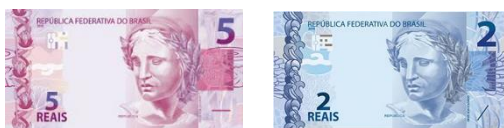
D 10:45

QUESTÃO 8**D63**

Observe abaixo a quantia que Ritinha ganhou de seu avô.



Ela trocou essas moedas por cédulas. Quais cédulas ela recebeu nessa troca?

A**B****C****D**

Observe o percurso de Jéssica no mapa abaixo.



Ela estava em frente ao Banco do Nordeste. Como Jéssica fez para chegar à Casa Assunção?

- A Segue em frente, vira à esquerda, em seguida vira à direita novamente e à esquerda
- B Segue em frente, vira à direita, em seguida vira à direita novamente e à esquerda
- C Segue em frente, vira à direita, em seguida vira à esquerda e à direita novamente
- D Segue em frente, vira à esquerda, em seguida vira à esquerda novamente e à direita

QUESTÃO 10**D1**

Leia o texto abaixo:

“DENGUE – Em 2017, até 15 de abril, foram notificados 113.381 casos prováveis de dengue em todo o país,...”

<http://combateaedes.saude.gov.br/pt/noticias/908-casos-de-dengue-no-brasil-caem-90-em-2017>

O número 113.381 é representado por

- A 1 centena de milhar, 1 dezena, 3 unidades , 3 centenas, 8 dezenas e 1 unidade.
- B 11 centenas de milhar, 3 unidades de milhar, 3 centenas, 8 dezenas e 1 unidade.
- C 1 centena, 1 dezena, 3 unidades, 3 centenas, 8 dezenas e 1 unidade.
- D 1 centena de milhar, 1 dezena de milhar, 3 unidades de milhar, 3 centenas, 8 dezenas e 1 unidade.

QUESTÃO 11**D62**

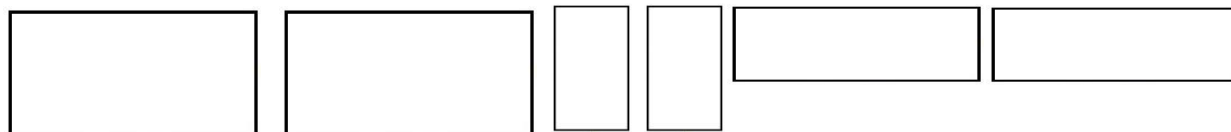
O lanche da escola ficará pronto em 1 hora e meia.

Esse tempo equivale a

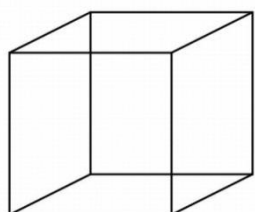
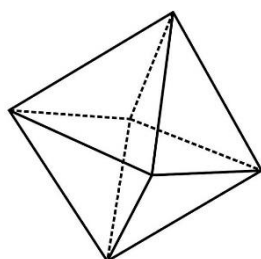
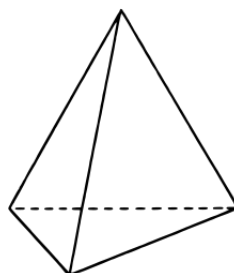
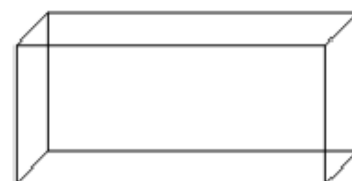
- A 60 min.
- B 90 min.
- C 100 min.
- D 150 min.

QUESTÃO 12**D46**

A professora de Cláudio pediu que ele montasse uma figura com as imagens abaixo.



Que figura Cláudio formou?

**I****II****III****IV**

- A** Figura I
- B** Figura II
- C** Figura III
- D** Figura IV

QUESTÃO 13**D2**

Observe a operação abaixo.

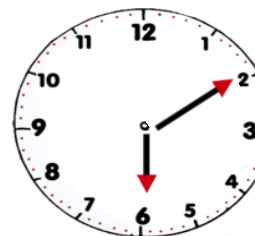
$$\begin{array}{r} 8\ 421 \\ +\ 4\ 483 \\ \hline \end{array}$$

Qual é o resultado dessa operação?

- A** 12 804
- B** 12 904
- C** 11 904
- D** 12 8104

QUESTÃO 14**D61**

Joana participará de uma feira de ciências da escola. A feira terá início às 18h e 30 min e se encerrará às 21h. Qual dos relógios abaixo mostra quanto tempo durou a feira?

**I****II****III****IV****A** I**B** II**C** III**D** IV**QUESTÃO 15****D61**

Os relógios abaixo marcam os horários que Marcos realiza algumas atividades diárias.



Chega à escola.



Sai da escola.



Chega em casa.



Faz as tarefas de casa.

Que atividade Marcos realiza depois do meio dia?

A Faz as tarefas de casa**B** Chega à escola**C** Sai da escola**D** Chega em casa

QUESTÃO 16**D63**

Flávio comprou um carro por trinta e seis mil, quinhentos e sessenta reais. Esse valor é representado por:

- A R\$ 365.060,00
- B R\$ 36.560,00
- C R\$ 3.656,00
- D R\$ 365,60

QUESTÃO 17**D62**

Faltam exatamente 8 semanas para iniciarem as avaliações na EEB Maria Mesquita. Em quantos dias iniciarão essas avaliações?

- A 8
- B 54
- C 55
- D 56

QUESTÃO 18**D2**

Observe a operação abaixo.

$$\begin{array}{r} 5\ 983 \\ +\ 3\ 861 \\ \hline \end{array}$$

Qual é o resultado dessa operação?

- A 9 744
- B 8 844
- C 97 144
- D 9 844

Carla foi à farmácia e viu uma promoção de fraldas, como mostra a imagem abaixo.



<https://pt-br.facebook.com/farmaciaspaguemenos/photos/pcb.1588868567846125/1588861791180136/?type=3>

O valor que Carla irá pagar pelo pacote de fralda é

- A três reais e setenta e nove centavos.
- B trinta e sete reais e nove centavos.
- C trezentos e setenta e nove reais.
- D trinta e sete reais e noventa centavos.

Observe a operação abaixo.

$$\begin{array}{r} 3\ 456 \\ +\ 1\ 962 \\ \hline \end{array}$$

Qual é o resultado dessa operação?

- A 5.418
- B 4.318
- C 4.418
- D 5.318

No teatro Via sul, em Fortaleza, aconteceu um show com os palhaços Patati e Patatá nas férias de janeiro. Ao todo foram disponibilizados 378 ingressos divididos igualmente para 3 sessões. Já foram vendidos 75 ingressos para a primeira sessão, 80 para a segunda e 100 para a terceira sessão. Quantos ingressos faltam ser vendidos para cada sessão, respectivamente.

- A 51, 46, 36
- B 52, 45, 26
- C 51, 45, 36
- D 51, 46, 26

Leia o texto abaixo:

“Gol do Paraná! Thiago Santos marca aos cinco minutos do segundo tempo.”

<http://globoesporte.globo.com/tempo-real/videos/v/gol-do-paranathiago-santos-marca-aos-cinco-minutos-do-segundo-tempo/6560525/>

Com quantos segundos do segundo tempo Thiago marcou o gol?

- A 30
- B 50
- C 300
- D 500