

ALUNO (A): _____

3º ANO

Ensino Fundamental I PROF.: Eleni Guerra

09 / 12 / 2020 4º Bimestre

QUESTÃO 01

(Valor: 1,0 Pontos)

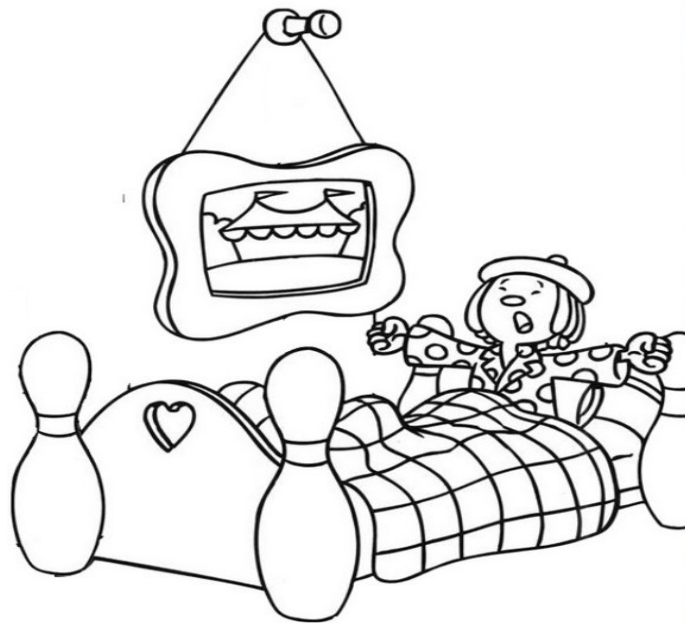
Vamos ler o texto abaixo com bastante.

HORA DE DORMIR

Espreguiça o palhaço,
Tá na hora de dormir.
Seu corpo está cansado
Pulou tanto e fez sorrir.

Às 10 horas ele vai
Descansar o seu corpinho.
Amanhã às 8 horas
Acordar descansadinho.

Gi Barbosa

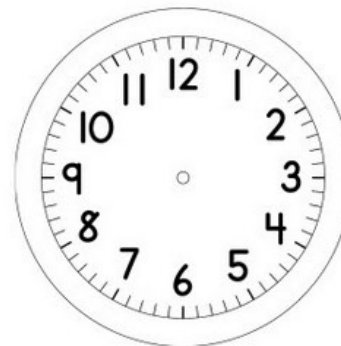


Registre corretamente de acordo com o texto:

O palhaço dorme



O palhaço acorda



QUESTÃO 02

(Valor: 1,0 Pontos)

Veja o quadro de ocupação de horas do dia de Felipe.

Número de horas	O que faz
10 horas	Dorme
5 horas	Brinca e aprende na escola
1 hora	Vê televisão
2 horas	Ajuda ou conversa com as pessoas de sua casa
2 horas	Cuida da higiene e se alimenta
1 hora	Lê livros, revistas ou gibis
2 horas	Brinca com os vizinhos
1 hora	Faz a lição de casa



Tirando as horas de sono, quanto sobra do dia? _____.

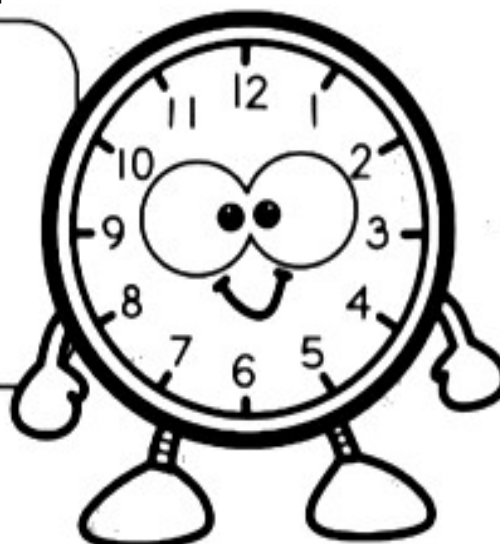
Quanto tempo de estudo, entre escola e casa? _____.

QUESTÃO 03

(Valor: 1,0 Pontos)

Josiane foi à cidade às 7 horas. Voltou 4 horas depois. A que horas Josiane voltou?

Cálculo:



Resposta: _____

QUESTÃO 04

(Valor: 1,0 Pontos)

Quantos minutos tem 1 hora?

() 20 minutos

() 60 minutos

() 45 minutos

Quantos minutos tem um quarto de horas?

() 30 minutos

() 5 minutos

() 15 minutos

E meia hora, quantos minutos tem?

() 30 minutos

() 10 minutos

() 90 minutos

QUESTÃO 05

(Valor: 1,0 Pontos)

Realize as somas e escreva os resultados por extenso.

 $+$  $=$

 $+$  $=$

 $+$  $=$

 $+$  $=$

QUESTÃO 06

(Valor: 1,0 Pontos)

A tabela abaixo mostra a temperatura máxima atingida em algumas cidades do Rio de Janeiro em determinado dia do verão em 2019.

CIDADES	TEMPERATURA
Nova Iguaçu	38,5°C
Duque de Caxias	37,7°C
Mesquita	36,9°C
Nilópolis	35,2°C

Cálculo:

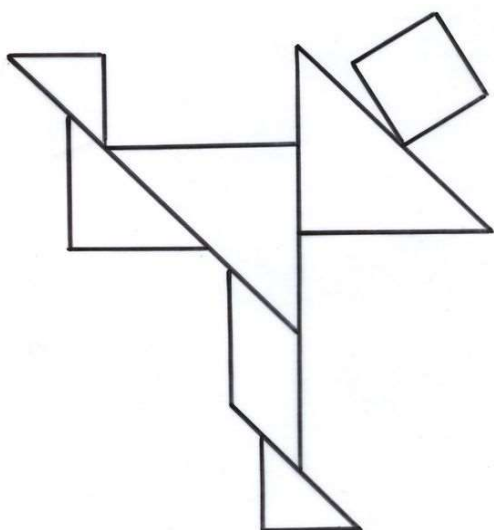
Qual a diferença de temperatura entre a cidade com a temperatura mais alta e a mais baixa?

- a) () 3,3°C b) () 2,6°C c) () 1,5°C d) () 1,2°C

QUESTÃO 07

(Valor:1,0 Pontos)

O Tangram é formado por sete peças. Com ele, podemos criar figuras como mostra o desenho abaixo:



Nessa figura, aparecem quantas peças de três lados:

- a) () 4
b) () 5
c) () 6
d) () 7

Complete as lacunas com as palavras do quadro.

TRIÂNGULOS – PARALELOGRAMO – 4 – RETÂNGULO – QUADRADO – TRAPÉZIO

- a) Os _____ são polígonos de 3 lados e 3 vértices.
- b) Os quadriláteros são polígonos de _____ lados e 4 vértices. São exemplos de quadriláteros:
_____, _____ e _____.