

Educandário Sousa Brito

Data ____/____/____

Aluno (a)

Pró Rejane Batista Série 6º ano

Valor: 4,0

Atividade Avaliativa de Matemática- IVUnidade

“ A construção de valores e de saberes possibilita ao ser humano repensar suas escolhas. E ter a capacidade de conferir um melhor significado ao progresso.”

1) Por meio de estimativas, associe a massa de cada animal a seu peso.

(1) Elefante africano

(2) Pardal

(3) Tatu

(4) Joanhina

() Menos do que 1 g

(.) Entre 6500 kg e 7500 kg

(.) Entre 580 hg e 620 hg

(.) Entre 30 g e 100 g

2) Escreva o significado dos símbolos das medidas de massa:

a) Kg

b) Hg

c) Dag

d) G

e) Dg

f) Cg

g) Mg

3) Observe na tabela a massa corporal de Mariana nos primeiros seis meses de vida.

Massa de Mariana	
Meses	Massa (kg)
0	3,350
1	4,200
2	4,820
3	5,610
4	6,180
5	7,050
6	7,560

a) Quantos gramas Mariana tinha quando nasceu? E quando tinha cinco meses de vida?

b) Quantos quilogramas Mariana ganhou nos seis primeiros meses de vida?

4) Supondo que hoje seja terça-feira e que falem 150 dias para o Natal, em que dia da semana será comemorado o Natal?

5) Complete as frases de cada item.

a) Um período de dois anos equivale a _____ semestres.

b) Um ano e meio tem _____ bimestres.

c) Sessenta meses correspondem a _____ anos.

d) Dez trimestres correspondem a _____ bimestres.

6) Responda à pergunta abaixo com atenção:

Daqui a três horas será meio-dia em ponto, e seis meses atrás foi dezembro. Além disso, anteontem foi sábado e daqui a dois dias será dia 15. Em que hora, dia e mês estamos agora?

Boa Sorte!!!!!!

