## DATA: / / 2020

## PROFESSOR (A) LAURIE MOURA

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA - SEMANAL**

# SÉRIE: 6º ANO

**ALUNO (A): Nº:**

### TURMA: A

**NOTA:**

# 1º BIMESTRE



**ORIENTAÇÕES:**

* **Fazer margem e cabeçalho;**
* **Arme, efetue as operações matemáticas, em seguida faça a tabuada;**
* **A atividade será entregue na terça- feira e corrigida na primeira aula do dia seguinte;**
* **O aluno deverá realizar uma questão por dia.**

|  |
| --- |
| **Terça- Feira 19/05 Tabuada de Multiplicação (x) 5 e 9** |
| a) 209,34 + 873,769 + 8,009=  b) 5439,80 ÷ 0,5=  c) No cofrinho de Izabel há algumas moedas de R$1,00,  25 moedas de R$ 0,50 e 11 moedas de R$ 0,25, totalizando R$ 22,25. Quantas medas de R$ 1,00 estão no cofre? |

|  |
| --- |
| **Quarta- Feira 20/05 Tabuada de Multiplicação (x) 3 e 5** |
| a) 983, 983 x 63,5  b) 876,24 – 87,23=  c) Um ciclista percorreu 4,5 quilômetros de manhã. À tarde ele percorreu duas vezes e meia essa distância. Quantos quilômetros ele percorreu ao todo? |

|  |
| --- |
| **Quinta- Feira 21/05 Tabuada de multiplicação (x) 6 e Divisão (÷) 6** |
| a) 643,45 x 76,3=  b) 6.564,889 ÷ 0,97=  c) Uma barra de chocolate de 200 gramas é dividida em 16 porções iguais. Se Caio comer 9 dessas porções, quantos gramas de chocolate terá consumido? |

|  |
| --- |
| **Sexta- Feira 22/05 Tabuada de multiplicação (x) 5 e Divisão (÷) 9** |
| a) 265.777,80 + 999.888,23=  b) 454.999 x 5,5=  c) Certo número de caixas foi colocado em uma balança. Todas as caixas têm o mesmo peso: 1,5 quilograma. Se a balança marcou 24 quilogramas, quantas caixas foram colocadas na balança? |