## DATA: / / 2020

## PROFESSOR (A) Maria Aparecida

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA - SEMANAL**

# SÉRIE: 3º 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 deve realizar uma questão por dia.**

|  |
| --- |
| **Segunda - Feira 18/05 Tabuada de multiplicação (x) 6 e divisão (÷) 6** |
| a) 62.322 + 16.984= b) 34.675 – 22.648=c) Em uma sala há 6 prateleiras com 168 livros cada uma. Quantos livros há na sala? |

|  |
| --- |
| **Terça- Feira 19/05 Tabuada de multiplicação (x) 7 e divisão (÷) 7** |
| a) 77.243 + 13.133= b) 78.969 – 39.855=c) Joana colocou 224 latas de suco em caixas. Em cada caixa colocou 7 latas. De quantas caixas Joana precisou? |

|  |
| --- |
| **Quarta- Feira 20/05 Tabuada de multiplicação (x) 8 e divisão (÷) 8** |
| a) 84.122 + 24.423= b) 88.754 – 48.832=c) Uma costureira comprou 8 peças de tecidos, com 30 metros cada uma. Quantos metros de tecidos a costureira comprou? |

|  |
| --- |
| **Quinta- Feira 21/05 Tabuada de multiplicação (x) 9 e divisão (÷) 9** |
| a) 95.159 + 25.111= b) 99.636 – 39.933=1. c) Amélia plantou em seu sitio 333 rosas em 9 filas, com um número igual de rosas em cada fila. Quantas rosas ela plantou em cada fila?
 |