## DATA: / / 2020

## PROFESSOR (A) LAURIE MOURA

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA - SEMANAL**

# SÉRIE: 7º 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 12/05 Tabuada de multiplicação (x) 6 e 9** |
| a) 587.985.365 + 568.365.965=  b) 958.658 x 69,4=  c) Caio subiu 15 dos degraus de uma escada, que correspondem a http://www.objetivo.br/conteudoonline/imagens/conteudo_834/11_04b.gif dos degraus da escada. Quantos degraus a escada tem? Como calculamos o total de degraus de uma escada, sabendo que 15 degraus da escada correspondem a http://www.objetivo.br/conteudoonline/imagens/conteudo_834/11_04b.gif ? |

|  |
| --- |
| **Quarta- Feira 13/05 Tabuada de Divisão (÷) 2 e 5** |
| a) 658.235 ÷ 1,2=  b) 62.479 + 1.258.369 + 145,36=  c)  http://www.objetivo.br/conteudoonline/imagens/conteudo_834/169.gif do estoque das latas de massa de tomate do Super Objus foram colocados na prateleira. Quantas latas restam no estoque, sabendo que a fração de latas do estoque colocadas na prateleira corresponde a 81 latas? |

|  |
| --- |
| **Quinta- Feira 14/05 Tabuada de multiplicação (x) 9 e Divisão (÷) 5** |
| a) 987.555 ÷ 25=  b) 125.489 x 39=  c)  Percorri 1170 m de um trajeto a pé e ainda faltam percorrer http://www.objetivo.br/conteudoonline/imagens/conteudo_834/171.gif do trajeto. Quantos metros tem o trajeto todo? |

|  |
| --- |
| **Sexta- Feira 15/05 Tabuada de multiplicação (x) 4 e 6** |
| a) 5.874 x 6,4=  b) 365.568 –258.619=  c) O estoque de latas de leite condensado do Super Objus conta com 360 latas. Foram colocadas nas prateleiras http://www.objetivo.br/conteudoonline/imagens/conteudo_834/168.gif das latas. Quantas latas foram colocadas na prateleira? |