

**QD. 01 CONJ. ”N” LOTE 17/19-ITAPOÃ**

**TEL.3488-1608 CEL.99174-4443**

Aluno(a):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Turma:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Professora:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Turno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Trabalho dirigido de matemática 4º ano**

1. Transforme os números romanos em algarismos:

XIII :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ XXXVI :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DII :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ LDIII :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CC :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ XLV :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

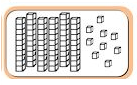
1. Qual a classe e a ordem dos números abaixo?

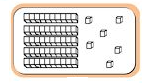
3456789012 512375342346789

Ordem\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ordem :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ classe :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Decomponha os numerais:
2. 1854 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 626 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 3487 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. 27123 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Descubra qual o número foi representado nos quadros abaixo e escreva por extenso:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Faça cálculos mentalmente e preencha a tabela:

|  |  |
| --- | --- |
| 18 +9 = |  |
| 15+ 4= |  |
| 17+2= |  |
| 12 + 6= |  |
| 16+ 8 |  |

1. Resolva as adições :

3025+1619= \_\_\_\_\_\_\_\_\_ CÁLCULOS

899+ 207 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

593 + 398 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Resolva os problemas:

Alba gastou 350 ml de determinado produto na limpeza de sua casa pela manhã . À tarde ,gastou mais 130 ml desse mesmo produto para lavar o quintal da casa. Quantos ml Alba usou ao todo?

Sentença:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cálculos:

Resposta:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Franciele comprou três caixas com piscas-piscas para enfeitar sua casa no período natalino.

Quantas luzes terão seus enfeites? Na primeira caixa 250 lâmpadas, na segunda caixa 74 lâmpadas e na terceira 150 lâmpadas.

Sentença:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cálculos:

Resposta:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Encontre o termo desconhecido utilizando a operação inversa da adição:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ + 14 = 63

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_+85 = 127

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_+13 = 158

1. Encontre o termo desconhecido utilizando a operação inversa da subtração:

\_\_\_\_\_\_\_\_- 20 = 35

\_\_\_\_\_\_\_\_-35 = 65

\_\_\_\_\_\_\_\_- 56 = 68