**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA**



***Escola Internacional***

 **ETAPA: 1ª ETAPA**

**NOME:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**3 º ANO ENSINO FUNDAMENTAL I**

**PROFESSORA: FERNANDA**

Atividades

1) Representar com o Material Dourado (Já destacado e no envelope) os numerais abaixo.

a) 236

b) 269

c) 207

d) 55

e) 128

f) 330

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2) Faça o Q.P (Quadro posicional) para resolver cada operação.

a) 429 + 185 =

b) 156 +282 =

c) 87 +98 =

d) 875 – 132 =

e) 496 – 22 =

f) 267 – 43 =

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3) Recorte de revistas ou jornal, dez numerais de três ordens. Cole-os na ordem decrescente e escreva cada um por extenso.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4) Escreva os números pares compreendidos entre 257 e 280.

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5) Quais são os números ímpares entre 682 a 710?

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6) Arme e resolva as operações.

a) 275 + 89 + 15 =

b) 356 + 8 + 42 =

c) 825 + 49 =

d) 607 + 199 =

e) 876 – 25 =

f) 987 – 543 =

g) 752 – 120=

h) 995 – 452 =