

Matemática

1º) Decomponha os números:

a) 38.750: _____

b) 320.545: _____

c) 5.637.420: _____

d) 48.987.360: _____

e) 245.230.034: _____

f) 980.235.550: _____

2º) Observe o número 476.593 e responda quanto vale os algarismos nesse número:

a) Qual o valor do 7: _____

b) Qual o valor do 5: _____

c) Qual o valor do 6: _____

d) Qual o valor do 3: _____

e) Qual o valor do 4: _____

f) Qual o valor do 9: _____

1º) Represente o número **358.421.716**, no Quadro Posicional completando-o:

3ª classe			2ª classe			1ª classe		

a-Quantos algarismos esse número possui? _____

b-Quantas classes? _____ E quantas ordens? _____

c- Qual é a classe mais elevada? _____ E a ordem? _____

d- Qual é o algarismo das centenas de milhar? _____ Quantas unidades vale? _____

e-Que algarismo representa a 7ª ordem? _____ Quantas unidades vale? _____

f- Que algarismo ocupa a ordem das dezenas de milhão? _____

g-O algarismo 2 ocupa que ordem? _____

Quantas unidades vale? _____

h- Agora, decomponha este número: _____

Escreva o número por extenso: _____