



Data: ____/____/20

Exercícios de Matemática - 1º bimestre

1- Decomponha os números abaixo:

a) $26.345 =$ _____

b) $3.908 =$ _____

c) $14.185 =$ _____

d) $236.497.185 =$ _____

2- Escreva por extenso o número ordinal que aparece em cada frase.

a) João Pedro foi o 148º classificado em um concurso.

b) Luana chegou em 65º lugar na corrida de São Silvestre.

3- Observe o número **384.576.129** e responda:

a) qual é o valor posicional do algarismo da 6ª ordem? _____

b) qual é o algarismo que ocupa a 9ª ordem? _____

c) qual é o sucessor do sucessor desse número? _____

d) quantas ordens esse número tem? _____ E quantas classes? _____

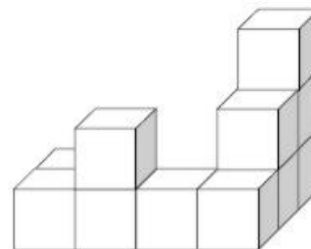
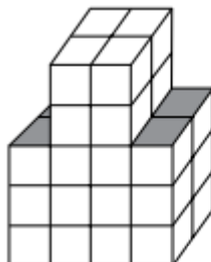
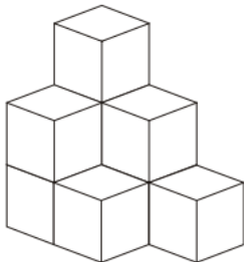
4- Escreva as propriedades da adição:

a) $0 + 4:$ _____

b) $4 + (8+9) = (4+8) + 9$: _____

c) $15 + 4 = 4 + 15$: _____

5- Quantos cubos há em cada pilha?



6- Dê o nome de cada polígono abaixo.



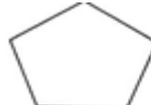
A



B



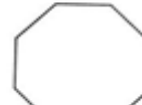
C



D



E



F

Polígono A: _____

Polígono D: _____

Polígono B: _____

Polígono E: _____

Polígono C: _____

Polígono F: _____

7- Resolva as operações e escreva o nome dos seus termos.

a) 2876 _____
 $+ 497$ _____
 58 _____

b) 9000 _____
 $- 3786$ _____

8- Resolva os problemas com atenção:

a) Um caminhão estava sendo carregado com 2847 tijolos para uma entrega, porém 985 quebraram e não foram transportados. Quando já estava se preparando para sair, apareceu um pedido de última hora e acrescentaram mais 9326 tijolos. Quantos tijolos ao todo o caminhão transportou?

Cálculos

Resposta: _____

c) A mãe de Giulia deu R\$379,00 de entrada na compra de uma geladeira e pagou o restante em 18 prestações de R\$94,00. Qual foi o preço da geladeira?

Cálculos

Resposta: _____

d) Num ginásio de esportes, cabem 2 750 espectadores nas cadeiras e 1 850 nas arquibancadas. Na decisão do vôlei feminino, havia 2.588 espectadores nas cadeiras e 739 pessoas na arquibancada. Quantos lugares ficaram vazios?

Cálculos

Resposta: _____

Bom Estudo!
Beijinhos da professora Estefânia.