

Atividade de matemática

Nome: _____

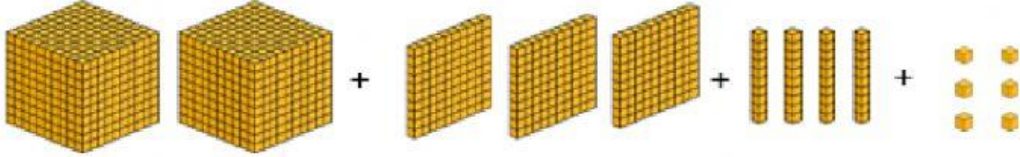
Professor: José Oreste

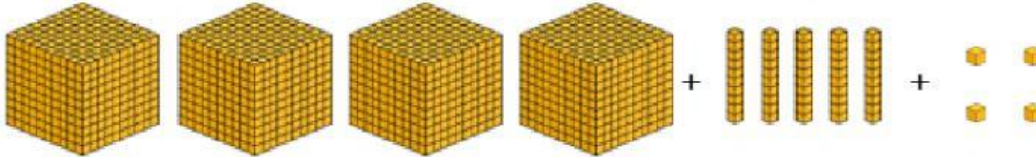
Data: 22 à 26/03/21

obs: coloque o número decomposto nos espaços e no fim o número junto

ex: $100 + 20 + 3 = 123$

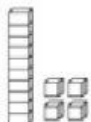
1 - Descubra o número representado pelas peças do MATERIAL DOURADO:

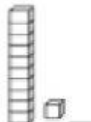
a)  + _____ + _____ + _____ + _____ = _____

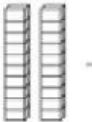
b)  + _____ + _____ = _____

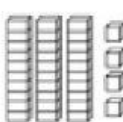
obs: coloque o número inteiro . ex: 340

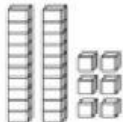
2 - Escreva o número correspondente ao MATERIAL DOURADO:

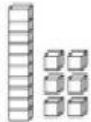
a)  _____

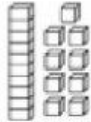
b)  _____

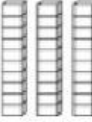
c)  _____

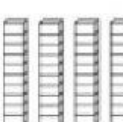
d)  _____

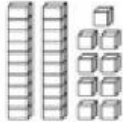
e)  _____

f)  _____

g)  _____

h)  _____










i)  _____

j)  _____

3 - Em uma gincana, foi acertado que

- ✓ cada ponto valeria um cartão branco: **unidades**
- ✓ quando uma equipe completasse 10 pontos, trocava os cartões brancos por um cartão azul. **dezenas**
- ✓ quando uma equipe juntasse 10 cartões azuis, trocava esses cartões por 1 cartão vermelho. **centenas**

Veja o resultado final da competição:

| | Equipe A | Equipe B | Equipe C |
|-------------------|---|---|---|
| Cartões vermelhos |  |  |  |
| Cartões azuis |  |  |  |
| Cartões brancos |  |  |  |

a) Quantos pontos cada equipe conseguiu?





Equipe A: _____ Equipe B: _____ Equipe C: _____

b) Qual a equipe vencedora? _____

c) Qual a equipe que alcançou menos pontos? _____

obs: coloque o número inteiro . Ex: 236

4 - Complete com o número representado pelo MATERIAL DOURADO:

| MATERIAL DOURADO | Número |
|--|--------|
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

1 - Júlia está brincando com fichas. Ela quer formar o maior e o menor número possível com as fichas que possui, utilizando todos os algarismos, sem repeti-los. Que números ela pode formar?

8 5 7 2 4

Olá, queridos! Eu sou a Professora Elisa e, sempre que possível, estarei por aqui, orientando vocês. Tudo bem?



2 - Leia como Bia decompôs o número 572.

O número 572 é composto de 5 centenas de unidades simples, 7 dezenas de unidades simples e 2 unidades simples.



Assim como Bia, escreva como é composto cada número:

- a) 218 . centenas dezenas unidades
- b) 407 . centenas dezenas unidades
- c) 1 374 . unidades de milhar centenas dezenas unidades
- d) 24 002 . dezenas de milhar unidades de milhar centenas dezenas unidades
- e) 24 987 . dezenas de milhar unidades de milhar centenas dezenas unidades