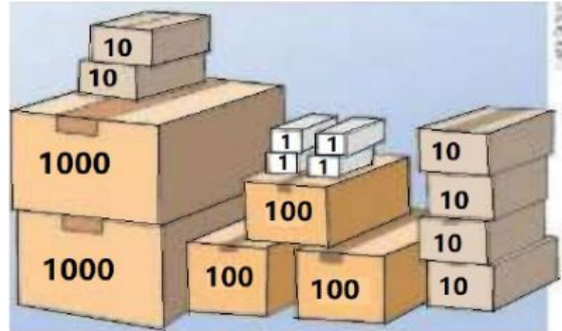


Prof.
Estudante

data /
Turma

Composição e decomposição de números

1) Em uma farmácia, um medicamento foi embalado em caixas onde cabem 1000, 100 e 10 e 1 unidades. O total de caixas utilizadas aparece na figura a seguir.



a) Quantas unidades desse medicamento foram embaladas?

b) Escreva o número no quadro de ordens:

Classe dos Milhares			Classe das Unid. Simples		
CM	DM	UM	C	D	U

c) Qual o valor posicional do algarismo que ocupa a casa da:

- Unidade de Milhar
- Centena
- Dezena
- Unidade

d) Escreva o número por extenso:

2) Numa gincana ficou acertado que:

- Cada ponto vale um cartão **verde**;
- Quando a equipe juntar 10 cartões verdes, troca por um **azul**;
- Quando a equipe juntar 10 cartões azuis, troca por um cartão **vermelho**;

Veja ao lado o resultado das provas:

EQUIPES			
	A	B	C
Cartões vermelhos	■ ■ ■	■ ■	■ ■
Cartões azuis	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■
Cartões verdes	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

a) Quantos pontos fez cada equipe?

A= **B**= **C**=

b) Qual é a equipe vencedora?

c) Qual equipe fez menos pontos?

Deixe seu comentário