

NOME:

DATA:

MF6 - Exercício de Números Naturais

QUESTÃO 1 DE 5

(Saresp) O número formado por sete unidades de milhar mais três unidades é

- a) 73
- b) 703
- c) 7003
- d) 70003

QUESTÃO 2 DE 5

(Saresp) No Número 1372, foi colocado um zero entre os algarismos 3 e 7. Pode-se afirmar que, no novo número representado, o valor do algarismo 3 ficou:

- a) dividido por 10
- b) dividido por 1
- c) multiplicado por 10
- d) multiplicado por 100

QUESTÃO 3 DE 5

(ENEM) O medidor de energia elétrica de uma residência, conhecido por "relógio de luz", é constituído de quatro pequenos relógios, cujos sentidos de rotação estão indicados conforme a figura:



Disponível em: <http://www.enersul.com.br>.
Acesso em: 26 abr. 2010.

A medida é expressa em kWh. O número obtido na leitura é composto por 4 algarismos. Cada posição do número é formada pelo último algarismo ultrapassado pelo ponteiro.

O número obtido pela leitura em kWh, na imagem, é:

- a) 2614
- b) 3624
- c) 2715
- d) 3725

QUESTÃO 4 DE 5

Somando o maior número de três algarismos distintos com o menor deles, obtemos:

- a) 999
- b) 1 089
- c) 1 099
- d) 1 110

QUESTÃO 5 DE 5

No dia VII/IX/MDCCCXXII, foi:

- a) proclamada a independência do Brasil.
- b) descoberta a América.
- c) descoberto o Brasil.
- d) proclamada a república no Brasil.

GABARITO

Questão 1	Questão 2	Questão 3	Questão 4	Questão 5
C	C	A	B	A