

NOME: _____ TURMA: _____

Questão 1. Arnaldo planeja ir à praia deseja utilizar uma camiseta, uma bermuda e um chinelo. Sabe-se que ele possui 5 camisetas, 6 bermudas e 3 chinelos. De quantas maneiras distintas Arnaldo poderá vestir-se?

- a) 18
- b) 30
- c) 90
- d) 108



Questão 2. Uma prova possui 5 questões de múltipla escolha, onde cada uma possui 4 opções distintas. De quantas maneiras a prova pode ser resolvida?

- a) 512
- b) 1024
- c) 525
- d) 2056

Questão 3. Quantos números de três algarismos distintos existem?

- a) 648
- b) 981
- c) 936
- d) 999

Questão 4. De quantas maneiras podemos escolher um capitão, um imediato e um cozinheiro de bordo de uma tripulação composta por 15 homens? a) 2018

- b) 909
- c) 2730
- d) 147

