Avaliação de	Pontos Obtidos ↓		
Data:	Total de questões 6	Total de pontos: 6	
Tuma:	Nome:		Duração: 1 hr

Question:	1	2	3	4	5	6	Total
Points:	1	1	1	1	1	1	6
Score:							

Instruções

1.	Explique	todas	as	questões	claramente
т.	Explique	iouas	as	questoes	ciaramente

2. Necessári	io to	idos (os ca	ilcii	los

1	1. O número	de anagramas que se	pode formar con	n as letras da	palavra A	ARRANJO é	igual a:
	a) 21	b) 42	c) 50	040	d) 2520	n e	1260

- 1 2. Se uma reunião com 10 pessoas, todas se cumprimentam, quantos cumprimentos houveram?
- 3. Um sargento deve selecionar 5 soldados para uma missão, dentre os 12 que estão sob seu comando no momento. De quantas formas ele pode selecionar os soldados?
- 4. Com os algarismos pares sem os repetir, quantos números naturais compreendidos entre 2000 e 7000 podem ser formados?
- 1 5. De quantos modos 3 pessoas podem sentar-se em 5 cadeiras em fila?
- 1 6. Num grupo de 10 pessoas, temos somente 2 homens. O número de comissões de 5 pessoas que podemos formar com 1 homem e 4 mulheres é:
 - a) 70
- b) 84
- c) 140
- d) 210
- e) 252