## Instituto Federal de São Paulo - Campus Capivari - 20/11/2019

## Professor - 1

ı	P	r	n۱	/a	_	te	ste	n	ro		ıa
ı			U١	ď	_	LC	315			м	, 0

Nome:	Prontuario:	Nota:
1 - O que seria uma função recursiva?		
A - Uma função de uma chamada B - Uma função de duas chamada C - Uma função Redonda D - Uma função Curvada E - Uma função que chama ela mesma		
2 - Fale uma função recursiva famosa?		
A - Fibonissi B - Fibonassi C - Fibonossi D - Fibonussi E - Fibonasso		
3 - O que é uma Rede WAN?		
A - World Area NetWork		
B - Wide Area NetWork C - World Alter NetWork		
D - World Area Net		
E - Wird Area NetWork		
4 - O que é HTTPS?		
A - Hyper Text Transfer Protocol Secure		
B - Homing Text Transfer Protocol Secure C - Hercu Text Transfer Protocol Secure		
D - Hinner Text Transfer Protocol Secure		
E - Hiper Text Transfer Protocol Secure		
5 - O primeiro modelo científico para o átomo foi proposto	por Dalton em 1808. Este mode	lo foi comparado a?
A - Uma bola de tênis		
B - Uma bola de futebol C - Uma bola de pingue-pongue		
D - Uma bola de bilhar		
E - Uma bexiga cheia de ar.		
6 - Qual elemento químico dos alistados abaixo possui pro	priedades semelhantes às do o	xigênio (O)?
A - Nitrogênio (N)		
B - Hidrogênio (H) C - Enxofre (S)		
D - Flúor (F)		
E - Carbono (C)		
1		

20/11/2019 13:39:08 1 of 1