

Cargo: P05 – Informática

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão	Gabarito por extenso	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
26	C2C	Conforme visto em <a href="https://bloomidea.com/blog/tipos-comercio-electronico">https://bloomidea.com/blog/tipos-comercio-electronico</a> , o tipo de comercio eletrônico abordado na questão é o C2C	Indeferido	-
29	de gerenciamento de identidade.	Conforme visto em Ruest,N, & Ruest, D. “Windows Server 2003”, Ed. Ciência Moderna, 2003, 1ª ED, o papel configurado para o servidor, no contexto da questão, é o de gerenciamento de identidade. O gabarito está correto	Indeferido	-
31	apresentar todos os processos que estão sendo executados pelo servidor.	Conforme visto em <a href="http://wiki.inf.ufpr.br/maziero/doku.php?id=unix:1inux1_de_processos">http://wiki.inf.ufpr.br/maziero/doku.php?id=unix:1inux1_de_processos</a> , e em <a href="http://www2.ic.uff.br/~hcgl/linux.htm">http://www2.ic.uff.br/~hcgl/linux.htm</a> , o comando do 1inux “os auxw” apresenta todos os processos que estão sendo executados. O gabarito está correto.	Indeferido	-
41	x1 e x2	Conforme visto em <a href="https://www.luis.blog.br/orientacao-a-objetos-classe-e-objeto-propriedades-e-metodos/">https://www.luis.blog.br/orientacao-a-objetos-classe-e-objeto-propriedades-e-metodos/</a> e em Montenegro, F. & Pacheco, R., “Orientação a objetos em C++”, ED, Ciência Moderna, 1994, um atributo, ou propriedade, protegido é visto pela classe origem e derivadas. No contexto da questão, a resposta é x1 e x2. O gabarito está correto.	Indeferido	-
44	atributos	No contexto da Análise Orientada a Objeto e de acordo com Montenegro, F. & Pacheco, R., “Orientação a objetos em C++”, ED, Ciência Moderna, 1994, o conjunto de propriedades, cujo valores todos os objetos dessa classe devem compartilhar são chamados de atributos	Indeferido	-