

Formulário de Resposta aos recursos NOÇÕES DE INFORMÁTICA – NOINF (M01-M13)

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
TIPO 1: 21 TIPO 2: 25 TIPO 3: 23	<p>A alternativa correta é:</p> <p>(A) Trata-se de um software que permite ao usuário liberdade de executar, acessar e alterar o código-fonte, bem como distribuir cópias, modificações ou originais.</p> <p>Justificativa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Software livre é definido por quatro liberdades essenciais: 2. Liberdade de executar o programa para qualquer propósito. 3. Liberdade de estudar como o programa funciona e adaptá-lo às suas necessidades (acesso ao código-fonte é essencial). 4. Liberdade de redistribuir cópias. 5. Liberdade de melhorar o programa e distribuir essas melhorias ao público. <p>As demais alternativas:</p> <p>(B) Confunde software livre com software proprietário.</p> <p>(C) Erra ao afirmar que “livre” não tem relação com liberdade — na verdade, tem. O foco é a liberdade, e não o preço.</p> <p>(D) Contraria o conceito de liberdade, pois restringir redistribuição e modificação é característica de software proprietário.</p> <p>(E) Descreve software proprietário, não livre.</p> <p>Portanto, a única correta é a letra A.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
TIPO 1: 22 TIPO 2: 21 TIPO 3: 25	<p>A alternativa correta é:</p> <p>(D) É uma memória que quando o computador é desligado ela não permanece salva.</p> <p>Memória volátil é um tipo de memória que perde todas as informações armazenadas quando o computador é desligado. O exemplo mais comum de memória volátil é a RAM (Memória de Acesso Aleatório).</p> <p>Quando você abre um programa, ele é carregado na RAM.</p> <p>Ao desligar o computador, tudo que estava na RAM é apagado.</p> <p>(A) – Isso se refere ao barramento, não à memória volátil.</p> <p>(B) – Refere-se à CPU (Unidade Central de Processamento).</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO

	<p>(C) – Descreve uma memória ROM (não volátil).</p> <p>(E) – Está incorreta, pois descreve uma memória não volátil, como o HD ou SSD.</p>		
<p>TIPO 1: 23</p> <p>TIPO 2: 24</p> <p>TIPO 3: 21</p>	<p>Vamos analisar cada afirmativa:</p> <p>I. "É uma rede pública utilizada por organizações para compartilhar informações, recursos e sistemas internos de forma segura entre seus colaboradores;"</p> <p>Incorreta, pois intranet é uma rede privada, não pública.</p> <p>II. "Ela é restrita aos membros da organização, funcionando de maneira semelhante à internet, mas com acesso limitado apenas a pessoas autorizadas, como funcionários e colaboradores;"</p> <p>Correta, essa é a definição básica de intranet.</p> <p>III. "Impedibilita um funcionário (colaborador) que estando em outro país, acesse os dados corporativos da empresa."</p> <p>Incorreta, pois, dependendo da configuração (por exemplo, uso de VPN), um colaborador pode acessar a intranet mesmo estando fora da empresa, inclusive em outro país.</p> <p>Resposta correta:</p> <p>(C) Apenas a alternativa II está correta.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
<p>TIPO 1: 24</p> <p>TIPO 2: 23</p> <p>TIPO 3: 22</p>	<p>A resposta correta é:</p> <p>(B) a internet.</p> <p>Um browser (navegador) é um software utilizado para acessar e navegar na internet, permitindo visualizar páginas web, vídeos, imagens e outros conteúdos online.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
<p>TIPO 1: 25</p> <p>TIPO 2: 22</p> <p>TIPO 3: 24</p>	<p>A definição dada corresponde a:</p> <p>(B) arquivos.</p> <p>Arquivos são conjuntos de informações organizadas, compostas por sequências de bits, que recebem um nome (rótulo) e são armazenados em dispositivos de armazenamento.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO