

DEPARTAMENTO DE POLÍCIA RODoviÁRIA FEDERAL

RESPOSTAS AOS RECURSOS CONTRA O GABARITO DA PROVA OBJETIVA

Cargo: A01 - AGENTE ADMINISTRATIVO

Disciplina: RACIOCÍNIO LÓGICO

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:																																																																													
22	<p>Associando-se cada letra a um número conforme a primeira tabela abaixo, podemos entender o raciocínio para obtermos cada letra dos ternos do conjunto ordenado de acordo com a segunda tabela a seguir.</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td><td>G</td><td>H</td><td>I</td><td>J</td><td>L</td><td>M</td><td>N</td><td>O</td><td>P</td><td>Q</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td colspan="3">BFH</td><td colspan="3">CGI</td><td colspan="3">FJM</td><td colspan="3">GLN</td><td colspan="3">JOQ</td></tr> <tr><td>2</td><td>6</td><td>8</td><td>3</td><td>7</td><td>9</td><td>6</td><td>10</td><td>12</td><td>7</td><td>11</td><td>13</td><td>10</td><td>14</td><td>16</td></tr> <tr><td><b>+4</b></td><td><b>+2</b></td><td><b>-5</b></td><td><b>+4</b></td><td><b>+2</b></td><td><b>-3</b></td><td><b>+4</b></td><td><b>+2</b></td><td><b>-5</b></td><td><b>+4</b></td><td><b>+2</b></td><td><b>-3</b></td><td><b>+4</b></td><td><b>+2</b></td><td><b>...</b></td></tr> </table> <p>Dessa forma, concluímos que o próximo terno é JOQ.</p>	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	M	N	O	P	Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	BFH			CGI			FJM			GLN			JOQ			2	6	8	3	7	9	6	10	12	7	11	13	10	14	16	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-5</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-3</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-5</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-3</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>...</b>	INDEFERIDO	-
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	M	N	O	P	Q																																																																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																																																																	
BFH			CGI			FJM			GLN			JOQ																																																																				
2	6	8	3	7	9	6	10	12	7	11	13	10	14	16																																																																		
<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-5</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-3</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-5</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>-3</b>	<b>+4</b>	<b>+2</b>	<b>...</b>																																																																		