

**SELECAO AO MASF - RESULTADO CLASSIFICATORIO - PROVISORIO ATE A HOMOLOGACAO**

<b>CLASSIFICACAO</b>	<b>INSCRICAO</b>	<b>PROVA - ACERTOS</b>	<b>NOTA PROVA</b>	<b>CV</b>	<b>PROJETO</b>	<b>ARGUICAO</b>	<b>MEDIA</b>	<b>RESULTADO</b>
1	53468	43	8.6	4.5	10	10	8.62	CLASSIFICADO
2	52803	35	7	5	10	10	8.4	CLASSIFICADO
3	53395	32	6.4	5	10	10	8.28	CLASSIFICADO
4	53973	28	5.6	5.5	10	10	8.22	CLASSIFICADO
5	52672	30	6	5	10	10	8.2	CLASSIFICADO
6	53889	36	7.2	3.5	10	10	8.14	CLASSIFICADO
7	53393	32	6.4	5.5	10	9	8.08	CLASSIFICADO
8	53497	32	6.4	6.25	10	8.5	8.08	CLASSIFICADO
9	53058	31	6.2	4	10	10	8.04	CLASSIFICADO
10	53508	34	6.8	3.25	10	10	8.01	CLASSIFICADO
11	53919	35	7	2.5	10	10	7.9	CLASSIFICADO
12	52658	36	7.2	2.25	10	10	7.89	CLASSIFICADO
13	53727	38	7.6	1.75	10	10	7.87	CLASSIFICADO
14	53006	40	8	3.5	9.5	9	7.85	CLASSIFICADO
15	53906	37	7.4	1.75	10	10	7.83	CLASSIFICADO
16	53437	34	6.8	2	10	10	7.76	CLASSIFICADO
17	53952	30	6	2.5	10	10	7.7	CLASSIFICADO
18	53954	30	6	2.5	10	10	7.7	CLASSIFICADO

19	<b>53768</b>	29	5.8	2.5	10	10	<b>7.66</b>	<b>CLASSIFICADO</b>	
20	<b>53721</b>	36	7.2	3.5	9	9	<b>7.54</b>	<b>CLASSIFICADO</b>	
21	<b>53793</b>	28	5.6	2	9.5	10	<b>7.37</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
22	<b>53933</b>	31	6.2	0.5	10	9.5	<b>7.19</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
23	<b>53537</b>	28	5.6	3	9	9	<b>7.12</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
24	<b>53726</b>	31	6.2	2.75	7.5	10	<b>7.04</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
25	<b>53897</b>	33	6.6	1.5	9	9	<b>7.02</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
26	<b>53018</b>	31	6.2	4.5	8	8	<b>6.94</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
27	<b>53915</b>	36	7.2	1.5	8.5	8.5	<b>6.84</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
28	<b>53917</b>	32	6.4	3.75	6.75	9	<b>6.755</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
29	<b>53955</b>	32	6.4	3	9	7	<b>6.68</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
30	<b>53429</b>	31	6.2	3	7	9	<b>6.64</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
31	<b>53692</b>	29	5.8	2.25	8.5	8	<b>6.56</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
32	<b>53308</b>	30	6	2	8.5	8	<b>6.55</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
33	<b>52597</b>	34	6.8	2.25	7.5	7.5	<b>6.31</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
34	<b>53784</b>	28	5.6	4.5	6.7	7.5	<b>6.28</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
35	<b>52643</b>	32	6.4	4.5	6	7	<b>6.08</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
36	<b>53891</b>	28	5.6	1.75	7	8	<b>5.97</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
37	<b>53767</b>	30	6	2.5	6.5	6.5	<b>5.6</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	
38	<b>53852</b>	29	5.8	2	4.5	7.5	<b>5.16</b>	<b>CLASSIFICAVEL</b>	







