

Notas NET

RA	Questão									Escore total da prova				
	I			II			III			IV			14500	
	Item			Item			Item			Item			Escore	Nota
a	b	c	a	b	a	b	c	a	b	c				
163386	1100	1000	1200	800	800	1286	500	1200	1200	1000	2000	12086	8,3	
165275	1100	1000	600	1100	800	429	900	0	600	1000	300	7829	5,4	
212644	1100	1000	600	800	800	1286	1000	800	600	1000	1400	10386	7,2	
193871	1100	1000	600	1100	800	1071	600	900	600	1000	2100	10871	7,5	
193976	1100	1000	1200	1300	800	964	1000	800	600	1000	1800	11564	8,0	
166175	1000	1000	600	1200	800	857	1000	1000	600	1000	1900	10957	7,6	
167289	1100	900	1200	1300	800	1071	900	1000	1200	1000	2100	12571	8,7	
194762	1100	1000	600	1100	800	1071	600	900	1200	1000	1700	11071	7,6	
167637	1100	1000	600	1100	800	1179	1000	600	600	1000	2100	11079	7,6	
213821	1100	1000	600	1200	800	1286	600	900	600	1000	2100	11186	7,7	
214144	1100	1000	600	1200	800	857	1000	0	600	1000	2100	10257	7,1	
195341	1100	1000	600	400	800	857	1000	0	600	1000	0	7357	5,1	
168624	1100	500	600	1000	800	857	1000	1200	600	900	1300	9857	6,8	
195539	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
215044	1100	1000	600	1100	800	964	1000	1200	600	1000	0	9364	6,5	
150914	1100	1000	600	1000	800	964	700	600	600	1000	1900	10264	7,1	
139404	1100	1000	600	1200	800	643	600	0	300	100	0	6343	4,4	
170194	1100	1000	600	1100	800	964	900	1200	600	1000	1900	11164	7,7	
170409	1100	1000	600	1000	800	643	0	0	600	1000	0	6743	4,7	
170508	1100	1000	600	1100	0	857	900	1200	1200	1000	1900	10857	7,5	
167011	715	1000	600	1300	800	964	1000	1200	1200	1000	1400	11179	7,7	
215614	1100	1000	600	1300	800	964	600	1200	1200	1000	1400	11164	7,7	
160424	1100	1000	600	1300	800	921	600	900	600	1000	2000	10821	7,5	
167474	715	1000	600	1300	800	964	600	1200	600	1200	2000	10979	7,6	
155402	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	

Notas NET

171752	1100	1000	600	1000	800	1500	1000	800	1200	1000	2000	12000	8,3
197864	1100	1000	600	300	600	1071	1000	600	600	1000	1600	9471	6,5
117021	500	1000	600	800	800	857	600	1200	600	1000	2000	9957	6,9
197908	715	1000	600	1200	800	857	1000	1200	1200	1000	2100	11672	8,0
173261	1100	1000	600	1100	800	1071	1000	600	600	1000	2000	10871	7,5
198103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
198105	1100	1000	600	1100	800	964	1000	1200	600	1000	2100	11464	7,9
217249	1100	850	1200	1300	800	964	1000	1200	1200	1000	2000	12614	8,7
217418	900	1000	600	700	700	964	1000	0	600	900	1400	8764	6,0
198603	1100	1000	600	900	800	1071	1000	1200	600	1000	1900	11171	7,7
174295	1100	1000	600	800	0	964	600	1200	600	0	0	6864	4,7
174471	1100	1000	600	1300	800	1071	1000	800	600	1000	1400	10671	7,4
175293	1100	1000	600	1100	800	857	1000	800	600	1000	1900	10757	7,4
170180	1100	1000	600	1000	800	857	600	900	600	1000	2100	10557	7,3
175521	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
146551	715	1000	600	1300	800	857	600	1200	1200	1000	1400	10672	7,4
138558	715	1000	600	1400	800	857	600	0	1200	1000	1600	9772	6,7
155875	1100	1000	600	1200	800	857	600	1000	1200	1000	2100	11457	7,9
218793	1100	900	1200	1000	800	857	500	800	1200	1000	1900	11257	7,8
176290	1100	1000	600	1400	0	1071	1000	1200	600	1000	1900	10871	7,5
219494	1100	1000	600	1200	800	857	1000	0	600	1000	2000	10157	7,0
177758	1100	1000	600	700	800	1286	1000	1100	600	1000	1400	10586	7,3
158088	1100	0	600	400	200	1286	0	0	1000	600	1300	6486	4,5
158096	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
178797	500	900	600	1100	800	857	600	1100	600	1000	1400	9457	6,5
220283	1100	1000	1200	1300	800	1071	600	1200	600	1000	2000	11871	8,2
201676	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
172835	1100	1000	600	600	0	1286	1000	0	1200	1000	300	8086	5,6
182805	1100	900	600	1100	800	1071	1000	900	600	1000	1000	10071	6,9

Notas NET

183195	1100	1000	600	100	0	857	600	900	600	1000	1400	8157	5,6
221418	1100	1000	600	1100	800	1011	1000	1100	600	900	2100	11311	7,8
173733	1100	1000	600	600	500	857	700	700	600	1000	2000	9657	6,7
202711	1100	300	600	1200	800	964	900	900	600	1000	2100	10464	7,2
159874	1100	850	1200	600	750	1011	600	900	0	0	0	7011	4,8
183863	900	1000	1200	1200	800	1286	600	900	1200	1000	2100	12186	8,4
183865	1100	950	600	1100	800	900	600	800	600	1000	1800	10250	7,1
158244	0	0	0	0	0	964	0	0	0	0	0	964	0,7
203203	1100	1000	600	400	0	964	1000	600	600	1000	1900	9164	6,3
184067	1100	1000	1200	1300	800	1500	1000	1100	1200	1000	2100	13300	9,2
147347	715	1000	600	1300	800	857	600	900	1200	1000	2100	11072	7,6
184253	1100	1000	600	1100	800	857	700	1000	600	1000	1400	10157	7,0
203506	1100	1000	600	1000	800	964	1000	0	600	1000	2000	10064	6,9
103514	1100	1000	600	500	500	857	700	600	600	1000	2000	9457	6,5
222534	1100	1000	600	900	650	964	1000	1200	600	1000	2100	11114	7,7
184755	1100	1000	600	1000	800	964	1000	600	600	1000	1800	10464	7,2
222798	1100	1000	600	900	800	857	600	0	600	1000	0	7457	5,1
222854	1100	1000	600	1300	800	686	1000	900	600	1000	2100	11086	7,6
185119	1100	1000	600	1100	800	857	600	700	600	1000	1400	9757	6,7
175717	715	1000	600	1300	800	857	600	1100	1200	1000	1400	10572	7,3
223515	1100	1000	600	1000	0	750	600	1100	600	1000	1400	9150	6,3
223714	1100	100	1200	300	800	1286	1000	1000	600	1000	2100	10486	7,2
223978	1100	1000	600	1200	600	964	1000	600	600	1000	1400	10064	6,9
122381	1100	1000	600	1100	0	964	1000	700	600	1000	2100	10164	7,0
205515	1100	1200	600	200	0	857	600	900	600	1000	2000	9057	6,2
224191	1100	0	1100	1400	700	1071	1000	800	600	1000	2100	10871	7,5
186872	1100	1000	600	600	800	857	600	700	600	1000	2000	9857	6,8
224497	1100	1000	600	1500	800	964	950	800	600	1000	2000	11314	7,8
141703	430	700	300	1300	800	857	500	700	300	900	700	7487	5,2

Notas NET

224930	1100	1000	1200	1000	800	643	500	800	300	1000	2000	10343	7,1
206818	1100	1000	600	400	0	964	600	700	600	1000	2100	9064	6,3
225825	1100	900	600	400	400	964	1000	700	600	1000	2000	9664	6,7
188650	715	1000	600	1300	700	1071	0	0	1200	1000	1900	9486	6,5
