

Olimpíada Brasileira de Química – 2001 Fase III

Resultado do exame experimental, 1^a. etapa do processo seletivo para a formação da delegação brasileira nas competições internacionais

Estudante	Escola		Média - Fase 2	Exame Final - Fase 3	Média Final	Média - Fase 2 (Padronizada)	Exame Final - Fase 3 (padronizada)	Média Final (padronizada)
Rafael Tajra Fonteles	Instituto Dom Barreto	PI	74,5	71,54	73,5	100,0	100,00	100,0
Yuri Sammuel C. Moraes	Colégio 7 de Setembro	CE	69,3	68,21	68,9	93,3	95,34	94,0
Janilo Pereira Saraiva	Colégio Farias Brito	CE	65,2	64,44	64,9	87,8	90,07	88,6
Arquimedes M. Oliveira	7 de Setembro	CE	64,9	64,00	64,6	87,1	89,46	87,9
Bruno Bezerra Lima	Colégio 7 de Setembro	CE	62,9	66,44	64,1	84,5	92,87	87,3
Eduardo Barbosa Araújo	Ari de Sá Cavalcante	CE	63,2	62,40	62,9	84,8	87,22	85,6
Leandro de Abreu Rosa	Colégio Técnico da UFMG	MG	64,5	42,21	57,1	87,0	59,00	77,7
Kemmuel M. L. de Aguiar	Organização Educ. Evolutivo	CE	57,8	48,21	54,6	77,1	67,39	74,0
Eduardo Paiva Costa	Instituto Dom Barreto	PI	58,5	46,88	54,6	78,2	65,53	73,9
Lorenzo Laporte Amaral	CEFET-MG	MG	62,4	34,88	53,2	83,5	48,76	71,9

Os estudantes marcados em azul representarão o Brasil na 34th International Chemistry Olympiad - Holanda e VII Olimpíada Ibero-americana de Química - Argentina.