

Olimpíada Brasileira de Química - 2011 Fase IV

Resultado da prova experimental - 2012

Nome	Escola	Cidade	Escore Fase III	Nota Fase IV	Escore Fase IV	Resultado FINAL (*)
Gabriel Matheus Viana Pinheiro	Máster	Fortaleza	93.79	94	100.0	96.28
Joaquim Ivo Vasques Dantas Landim	Paraíso	Juazeiro do Norte	94.26	92	97.88	95.71
Vitória Nunes Medeiros	Farias Brito	Fortaleza	99.85	76	80.86	92.25
Bruno Matissek Worm	Tiradentes	Porto Alegre	100.0	74	78.73	91.49
Francisco Davi Barbosa dos Santos	Farias Brito	Fortaleza	94.92	80	85.11	91.00
Daniel Arjona de Andrade Hara	Objetivo	Cotia	95.58	78	82.98	90.54
Nicholas de Souza Costa Lima	Ari de Sá	Fortaleza	86.05	90	95.75	89.93
Vinicius Lopes Braga	Dom Barreto	Teresina	97.11	74	78.73	89.76
Sergio Pereira de Oliveira Júnior	Farias Brito	Fortaleza	88.90	82	87.24	88.24
Ramon Santos Gonçalves da Silva	Ideal Militar	Belém	85.94	86	91.50	88.16
Livia Rodrigues de Araújo	Farias Brito	Fortaleza	92.75	76	80.86	87.99
Kelvin Azevedo dos Santos	Uniclass Objetivo	Goiânia	85.83	84	89.37	87.25
Nathércia Castro Mota	Master	Fortaleza	84.38	80	85.11	84.67
Emerson Holanda Marinho	Farias Brito	Fortaleza	96.94	62	65.96	84.55
Henrique Magri Marçon	Etapa	Valinhos	84.08	80	85.11	84.49
Leonardo Kazunori Tsuji	Etapa	São Paulo	83.81	80	85.11	84.33
Matheus Salmito Rodrigues Ponte	Farias Brito	Fortaleza	94.01	65	69.15	84.07
Giuvanni Mutton	Etapa	São Paulo	84.14	74	78.73	81.98
Gabriel Berlingieri Polho	Renovação	São Paulo	86.93	70	74.47	81.95
Leonardo de Andrade Mesquita	Militar	Porto Alegre	98.31	52	55.32	81.12
Júlio César Prado Soares	Militar	Brasília	96.78	52	55.32	80.20
Mariana Camyla Duarte Pontes	Farias Brito	Fortaleza	91.14	58	61.71	79.37
Rogério Yuuki Motisuki	Etapa	São Paulo	87.69	60	63.83	78.15
Renata Santos Martins	Dom Barreto	Teresina	83.86	60	63.83	75.85
Pedro Henrique Almeida Fraiman	Ciências Aplicadas	Natal	83.31	58	61.71	74.67
Vinicius Lima Ferreira	IF-RJ	Maracanã	84.74	54	57.45	73.82
André Santos Fernandes	Albert Sabin	Osasco	92.46	40	42.56	72.50
João Pedro Alexandre Silva Mota	Farias Brito	Fortaleza	87.04	44	46.81	70.95
Laio Ladislau Lopes Lima	Farias Brito	Fortaleza	86.93	44	46.81	70.88
Brandon Wahib Bogossian Khalil	IF-RJ	Maracanã	87.47	36	38.30	67.80
Raissa Niuta Freitas de Oliveira	7 de setembro	Fortaleza	87.04	36	38.30	67.54
Isabel Theresa de Holanda Freitas	COLUNI	Viçosa	84.14	42	40.43	67.28
Débora Barreto Ornellas	Anchieta	Salvador	85.78	28	29.79	63.38
Iohanna Moreira Nunes Ribeiro	IF-RJ	Paracambi	84.96	28	29.79	62.89
Victor Santos de Andrade	Dom Barreto	Teresina	95.74	Faltou	0.00	57.44
Filipe Herson Carneiro Rios	Farias Brito	Fortaleza	86.68	Faltou	0.00	52.01
Renato Frankley da Silva Lima	EREM Prof. Aduino Carvalho	Recife	86.65	Faltou	0.00	51.99

Os estudantes assinalados em **AZUL** estão convocados para participar do Curso de Aprofundamento e Excelência em Química que acontecerá de 5 a 17 de fevereiro na UFMG.

Para obter melhor rendimento neste curso o participante deve chegar em Belo Horizonte com a lista de exercícios preparatórios

totalmente resolvida.

Baixe a lista em:

<http://www.icho2012.org/problems/preparatory-problems>