

Concurso de Beleza - Problema de Lógica

Cinco modelos estão lado a lado no palco. Elas estão disputando a final de um concurso de beleza. Através da lógica, descubra qual estado cada uma representa e quais são as outras características delas.

Vestido: amarelo, azul, branco, verde, vermelho

Nome: Amélia, Camila, Francine, Kátia, Sabrina

Estado: Amazonas, Mato Grosso, Minas Gerais, Paraná, Sergipe

Idade: 21 anos, 22 anos, 23 anos, 24 anos, 25 anos

Altura: 1,66 m, 1,68 m, 1,70 m, 1,72 m, 1,74 m

Peso: 53 kg, 54 kg, 55 kg, 56 kg, 57 kg

	Modelo #1	Modelo #2	Modelo #3	Modelo #4	Modelo #5
Vestido					
Nome					
Estado					
Idade					
Altura					
Peso					

- A modelo de vestido Branco está em algum lugar à esquerda da modelo mais alta.
- Na primeira posição está a mulher de 24 anos.
- Camila tem 22 anos.
- A modelo de Mato Grosso está exatamente à direita da modelo de vestido Amarelo.
- A modelo mais velha pesa 54 kg.
- A mulher de 55 kg está na segunda posição.
- A modelo de 22 anos está usando um vestido Verde.
- Quem está usando um vestido Amarelo está em algum lugar entre a Kátia e quem está com um vestido Branco, nessa ordem.
- A modelo de MG está exatamente à esquerda da modelo de 1,68 m.
- A mulher do vestido Amarelo está em algum lugar à esquerda da modelo de SE.

- Na quarta posição está a modelo com 56 kg.
- Kátia está usando um vestido Vermelho.
- A mulher de 1,72 m está exatamente à direita da mulher com 54 kg.
- A modelo mais nova está ao lado da modelo de 1,70 m.
- A modelo de Amazonas está em algum lugar à direita da modelo de vestido Branco.
- A mulher com 57 kg está exatamente à esquerda da modelo de vestido Amarelo.
- A modelo de 1,70 m pesa 54 kg.
- Francine está ao lado da modelo de vestido Amarelo.
- Sabrina está usando um vestido Branco.
- A modelo com 53 kg está exatamente à direita da mulher de 23 anos.

jogue mais problemas de lógica em rachacuca.com.br/problemas-de-logica