Anderson Fernandes da Silva.

CPF 011812214-20

Resolução do exercício de lógica.

Aristóteles, Sócrates e Platão estavam disputando uma competição de perguntas nas disciplinas de Física, Matemática e Química. Cada um obteve um primeiro lugar, um segundo lugar e um terceiro lugar.

Sabendo que:

- Aristóteles não ficou em primeiro em Química;

- Sócrates perdeu para Platão em Física;

- Platão acertou mais que Aristóteles em Matemática.

Informe quem ficou em 1º, 2º e 3º lugar em cada disciplina.

A = QUÍMICA 2 OU 3

S = LOSE PLATAO

P = > A MATEMATICA

FÍSICA = ARISTOTELES, PLATÃO, SOCRATES

QUÍMICA = SOCRATES, ARISTOTELES, PLATÃO

MATEMÁTICA = PLATÃO, SOCRATES, ARISTOTELES

COMETÁRIOS:

Sabendo que Aristóteles não era primeiro em Química nem em Matemática logo ele era primeiro em física. Já Platão que ganhou para Sócrates em física formava o primeiro trio de matéria. Sabendo que Física já tinha Aristóteles como primeiro e que Sócrates não era primeiro em Física pois havia perdido pra Platão restou ser primeiro em física. Deixando o primeiro lugar de matemática para Platão. Como Sócrates havia sido terceiro em física e Platão acertou mais que Aristóteles em matemática restou o terceiro lugar de matemática para Aristóteles deixando o segundo para Sócrates, já em química Aristóteles que havia sido primeiro em física e terceiro em matemática assumiu a segunda colocação em química, deixando o terceiro para Platão.