

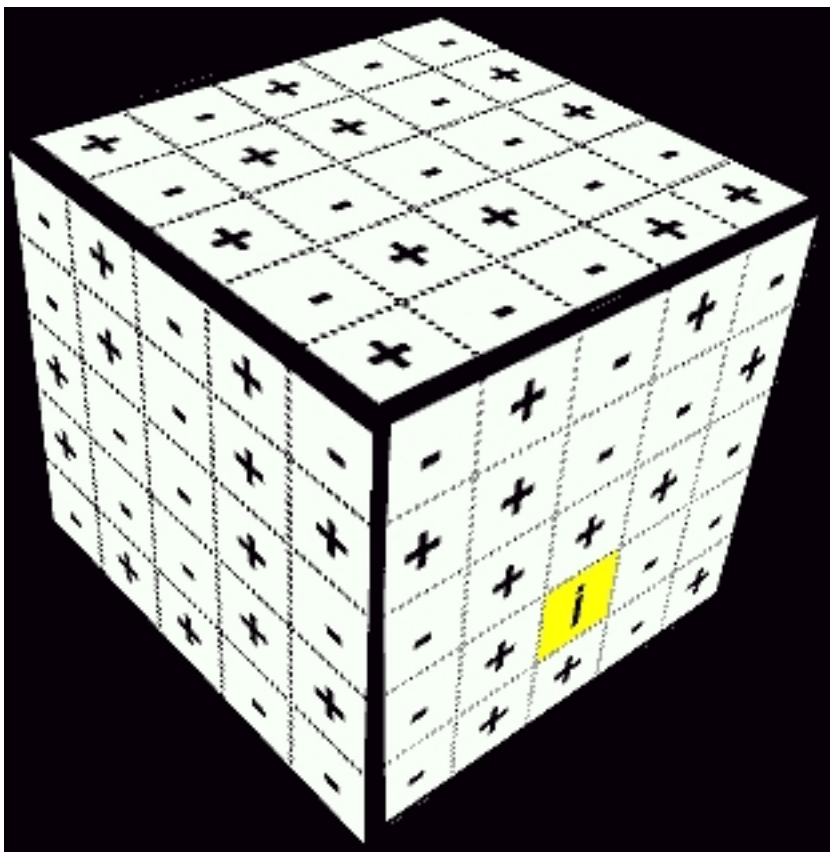
Quebra-Tolas 1 a 10

Escrito por Carlos Simões
Quinta, 22 Janeiro 2009 20:52

Problema 1 - Cubo eléctrico

Imagine um cubo, cujas faces estão cobertas com uma quadrícula 5x5. Cada quadrado desta tem inscrito o símbolo "+" ou "-"

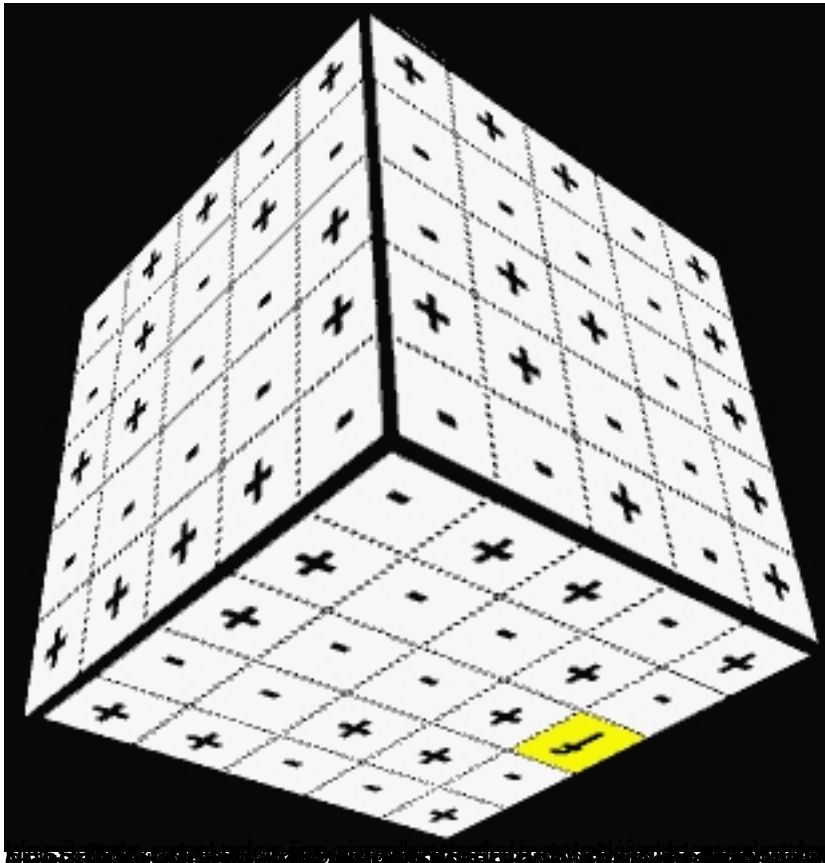
Visualizando três das suas faces, temos:



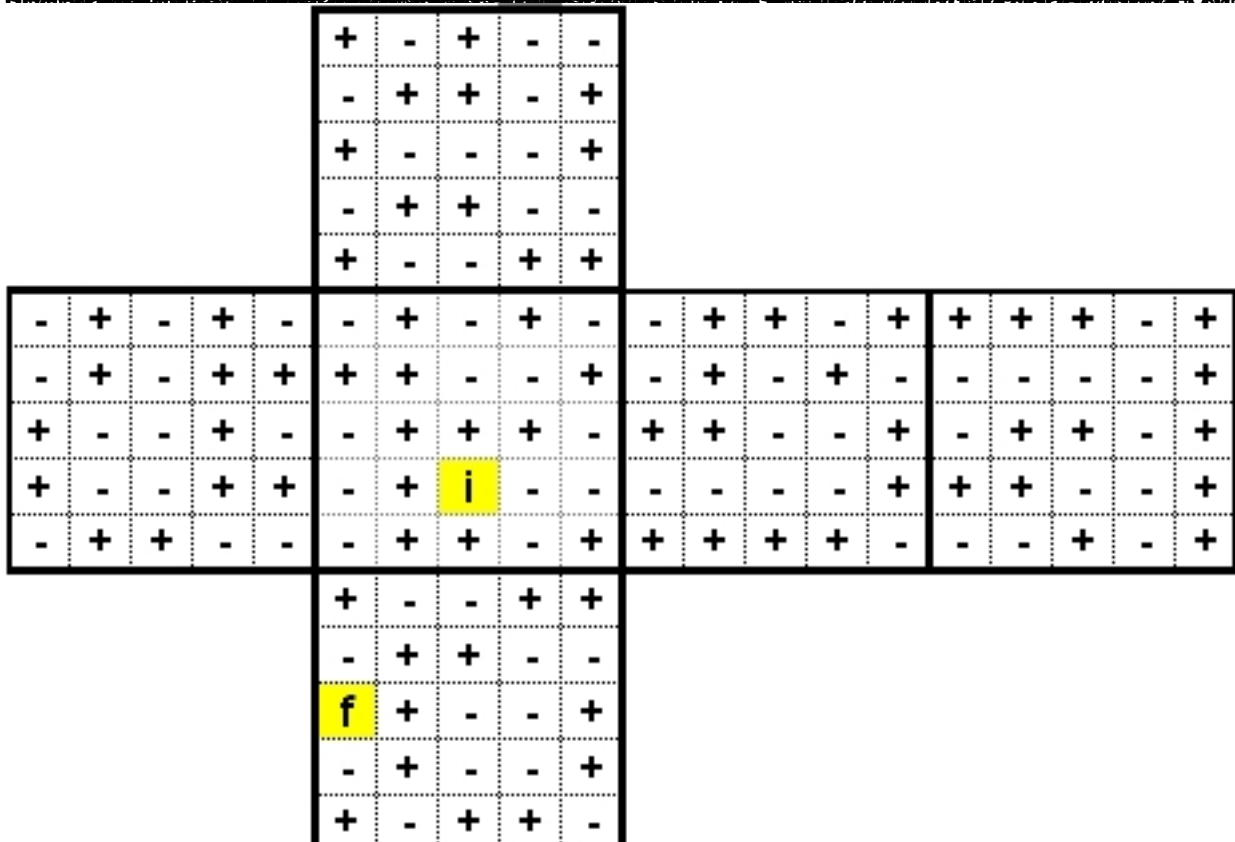
Rodando o cubo 180°, de forma a vermos agora as restantes três faces, teremos:

Quebra-Tolas 1 a 10

Escrito por Carlos Simões
 Quinta, 22 Janeiro 2009 20:52



"i" (initial) and "f" (final) are used.



Each face of the cube is a 5x5 grid of squares. The net is composed of 125 small squares arranged in a cross shape. The net is shown in a 2D view, with one face highlighted in yellow.

Quebra-Tolas 1 a 10

Escrito por Carlos Simões

Quinta, 22 Janeiro 2009 20:52

