

способ решения иррационального ур-ия с помощью системы рациональных

$$\sqrt[4]{8-x} + \sqrt[4]{89+x} = 5$$

$$\sqrt[3]{12-x} + \sqrt[3]{14+x} = 2$$

ЗАМЕНУ ПОДСКАЗЫВАЕТ СОКРАЩЕНИЕ x при сложении подкоренных выражений