

Valaki a természetes számok köbeinek táblázatát használta fel a négyzetreemeléshez. 2,5 négyzetét az alábbi séma szerint számította. Állapítsuk meg az eljárás sémáját, valamint azt, hogy általános érvényű-e az eljárás.

$$3,5^3 = 42,875$$

$$1,5^3 = 3,375$$

$$\text{különbségük : } d = 39,5$$

$$d - 2 = 37,5$$

$$1/6 \text{ része : } 6,25 = 2,5^2.$$