

A kijelölt műveleteket elvégezve, kapjuk:

$$\sqrt[11]{\frac{a^{20}b^{10}c^5 \cdot a^{13}b^{12}c^6}{a^5}} = \sqrt[11]{a^{33}b^{22}c^{11}} = a^3b^2c.$$

(Raab Rezső, Győr.)

Megoldások száma: 21.