Sendo mum real positivo, reduir $E=\sqrt[5]{m^4\sqrt[3]{m^2\sqrt{m\sqrt[4]{m^3}}}}$ a um único radical.

$$E = \sqrt[5]{m^4 \sqrt[3]{m^2 \sqrt{\sqrt[4]{m^7}}}} = \sqrt[5]{m^4 \sqrt[3]{m^2 \sqrt[8]{m^7}}} = \sqrt[5]{m^4 \sqrt[3]{\sqrt[8]{m^{23}}}} =$$

$$= \sqrt[5]{m^4 \sqrt[24]{m^{23}}} = \sqrt[5]{\sqrt[4]{m^{119}}} = \boxed{\sqrt[120]{m^{119}}}$$

Documento compilado em Thursday $13^{\rm th}$ March, 2025, 20:24, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".





 ${\it Atribuição-Não Comercial-Compartilha Igual~(CC~BY-NC-SA)}.$