PRIZME – rešitve

1. P = 556,56 cm2 V = 432$\sqrt{3}$ cm3 = 747,36 cm3
2. P = 386,5 cm2 V = 250$\sqrt{3}$ cm3 = 432,5 cm3
3. a = 3 cm, P = 34,79 cm2 V = $\frac{27\sqrt{3}}{4} cm^{3}=11,68$ cm3
4. Kocka (višina je enaka osnovnemu robu)