

24. 3. 2020

Př. 1: Vypočtete objem pravidelného čtyřbokého jehlanu, je-li dáno:  $a = 24,2$  cm a  $v = 16,8$  cm.

Př. 2: Vypočtete tělesovou výšku pravidelného čtyřbokého jehlanu, je-li jeho objem  $2\,520$  cm<sup>3</sup> a délka strany  $a = 16,8$  cm.

Při výpočtech Ti pomůže náčrtek tělesa.