Práce č. 6

1. Zobrazte krychli o hraně , jejíž dvě sousední hrany leží na různoběžkách

1. Zobrazte pravidelný čtyřstěn o vrcholu a o středu podstavy tak, aby jedna jeho hrana byla rovnoběžná s půdorysnou .
2. Sestrojte průnik trojúhelníku a trojúhelníkem