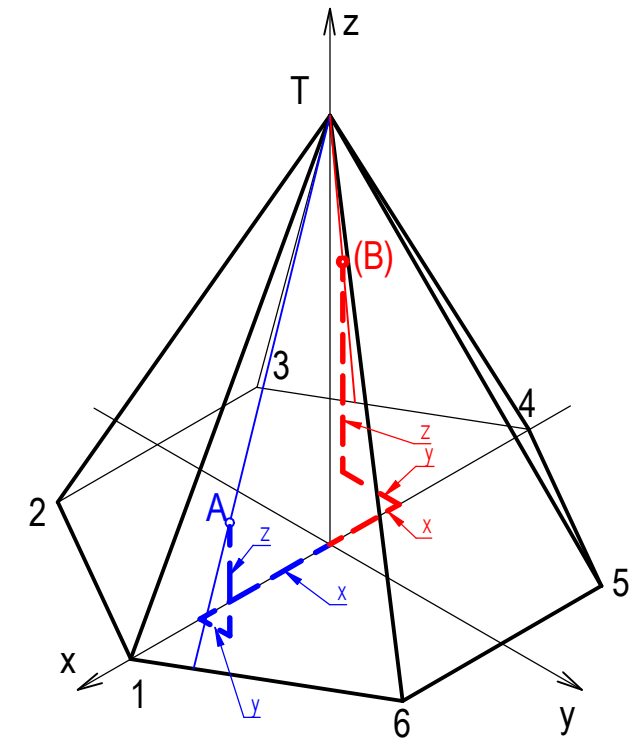
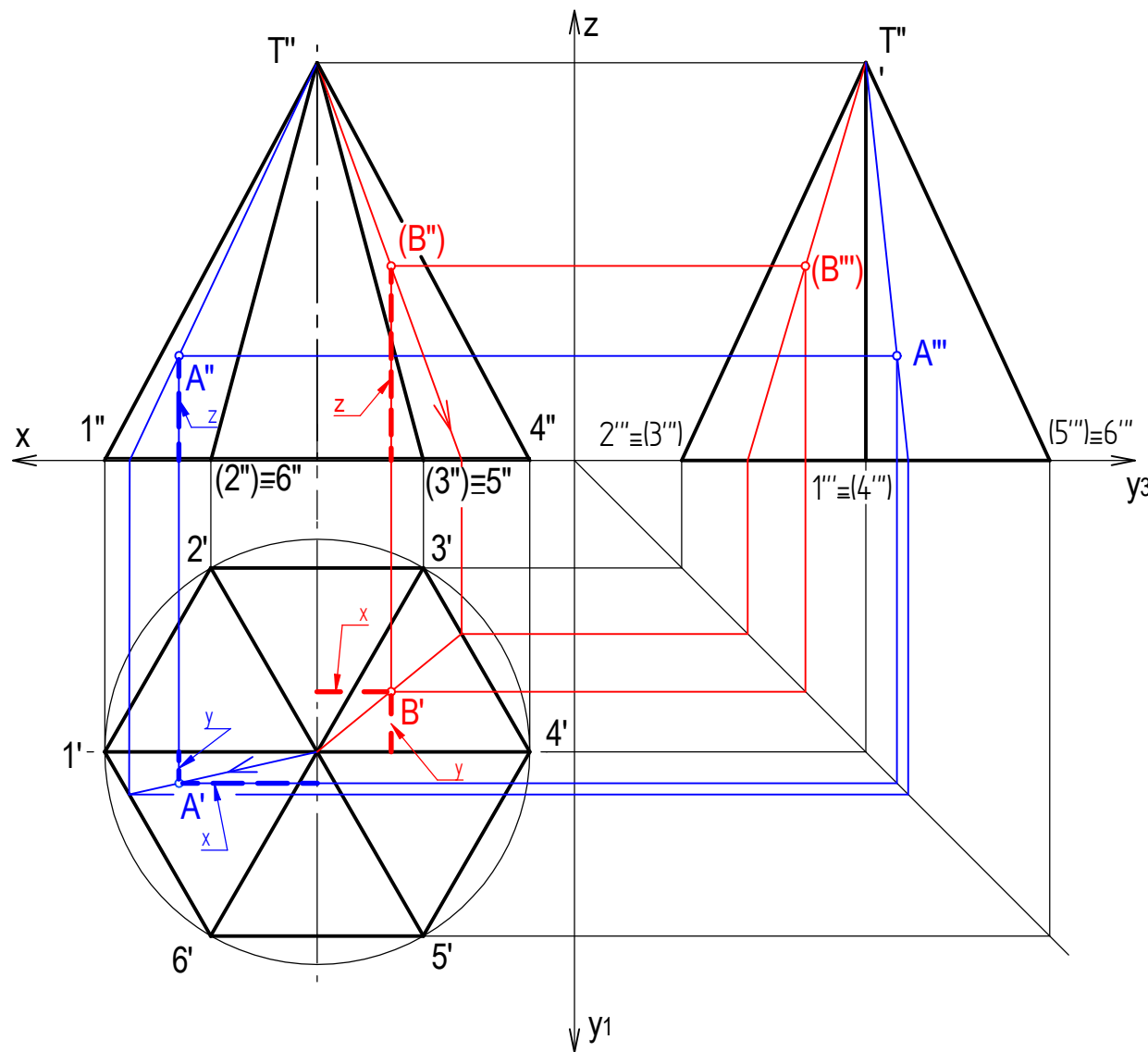


# PÜRAMIIDI RISTISOMEETRIA

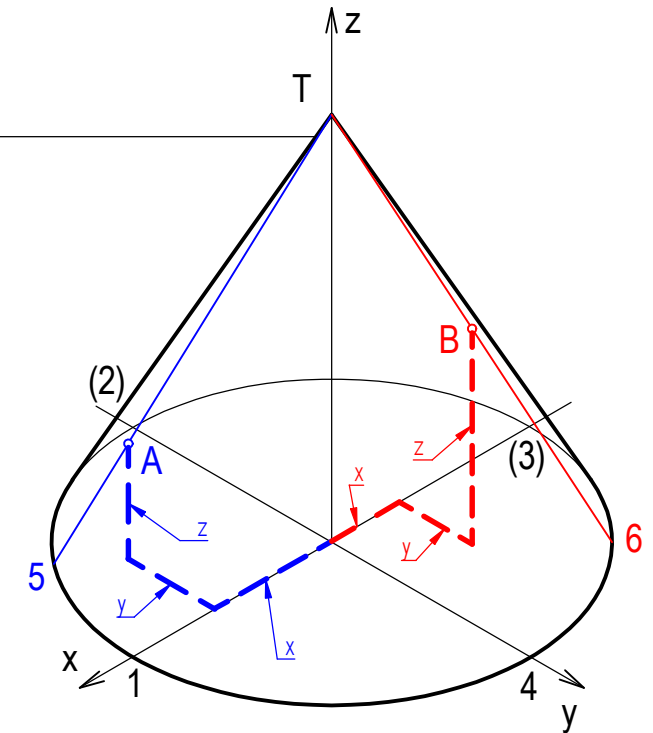
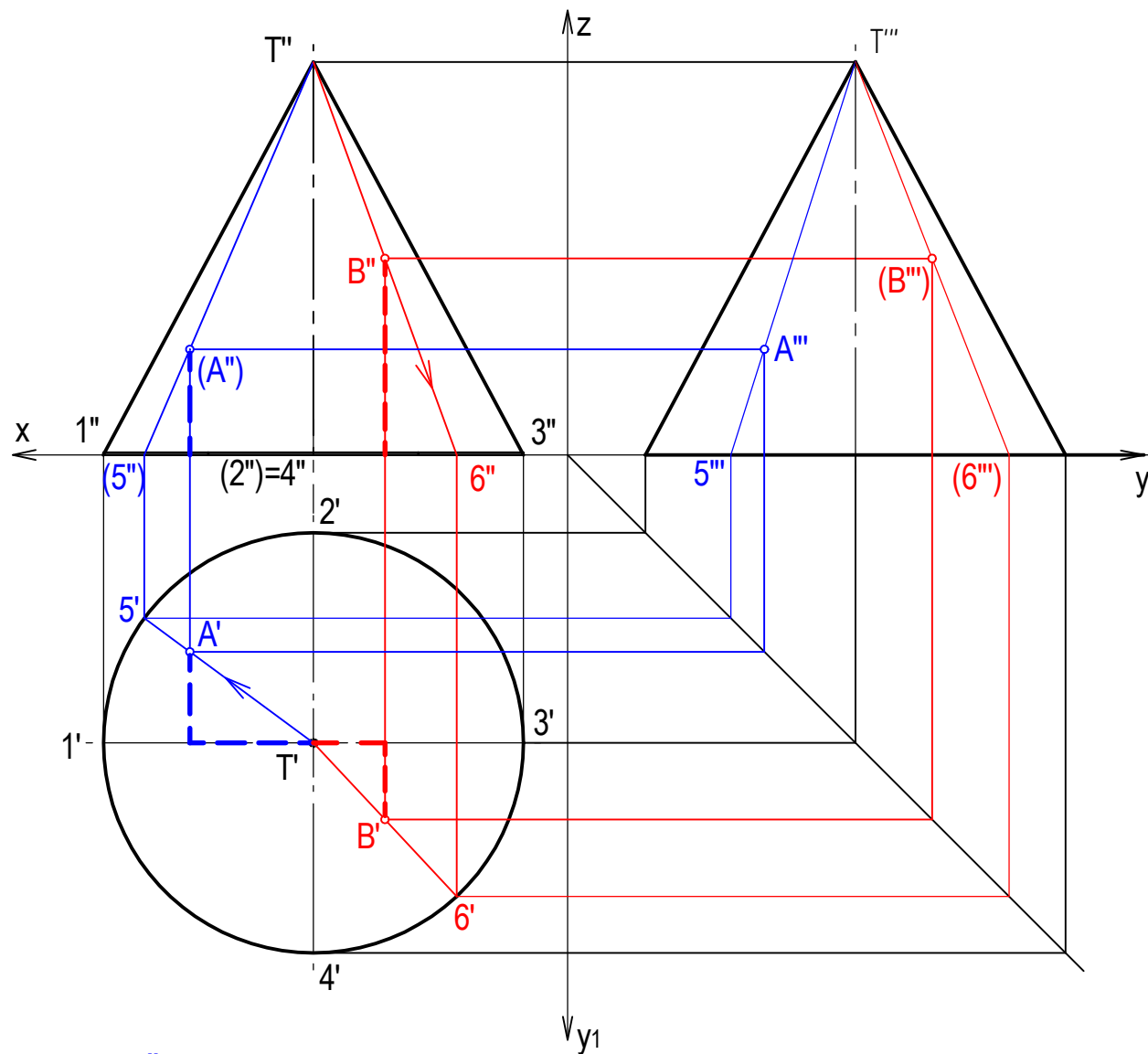


## HARJUTUSÜLESANNE:

Joonestada võrdkülgse kuusnurkse püramiidi kolmvaade ja tema aksonomeetiline kujutis ristisomeetrias. Leida püramiidi pinnal olevate punktide A (antud tema pealtvaade) ja B (antud tema eestvaade) puuduvad projektsioonid ning asukohad aksonomeetrias. Kuusnurga ümberringjoone diameeter on 86 mm, kõrgus 80 mm.

	Materjal:	Märkimata piirhälbed:	Mass:	Mõõt:
	Teostas	Nimetus:		1:1
	Jaak Särak	Punktid püramiidil	Faili nimetus:	
	Kontrollis		Joonised.dft	
	Kinnitas	Leht:	Tähis:	Formaat:
TTK	Reaalainete keskus	1	TJ06.00	A3

# KOONUSE RISTISOMEETRIA



## HARJUTUSÜLESANNE:

Joonestada koonuse kolmvaade ja tema aksoneetiline kujutis ristisomeetrias. Leida koonuse pinnal olevate punktide A (antud tema pealtvaade) ja B (antud tema eestvaade) puuduvad projektsioonid ning asukohad aksoneetrias. Koonuse põhjaringjoone diameeter on 86 mm, kõrgus 80 mm.

	Materjal:	Märkimata piirhalded:	Mass:	Mõõt:
	Teostas	Nimetus:		1:1
	Jaak Särak	Punktid koonusel	Faili nimetus:	
	Kontrollis		Joonised.dft	
	Kinnitas			
TTK	Reaalainete keskus	Leht:	Tähis:	Formaat:
		1	TJ07.00	A3