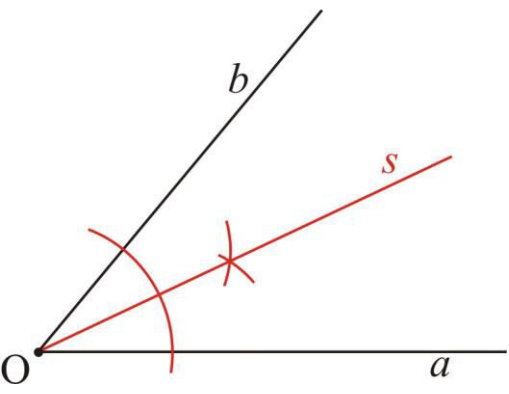
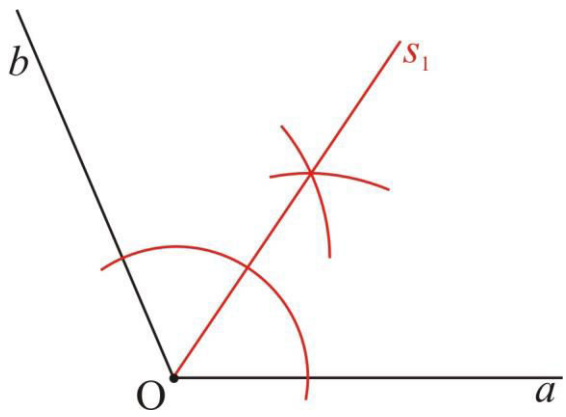
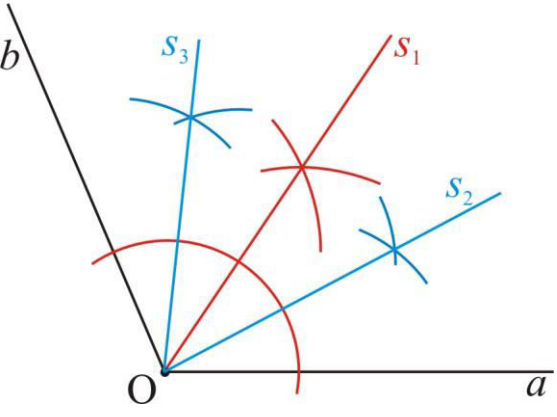
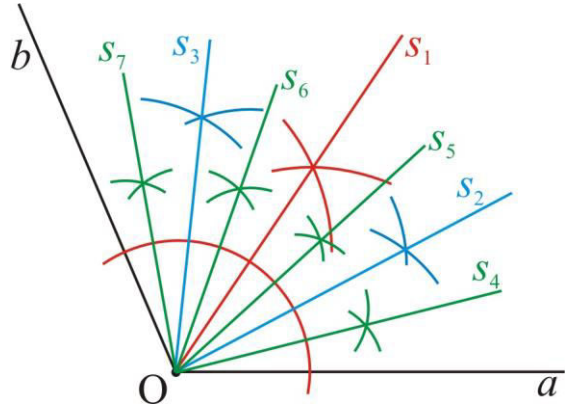
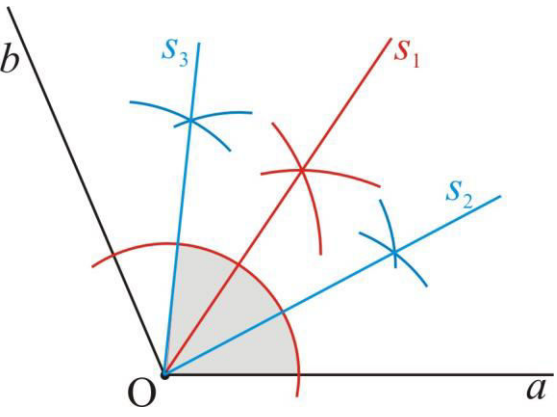
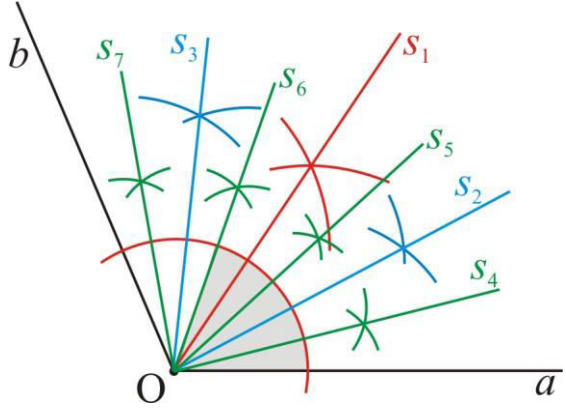
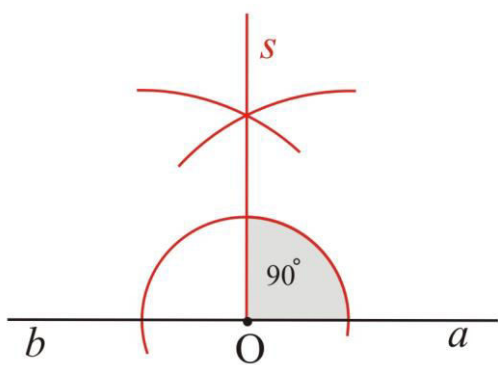


1. Конструирати симетралу датог угла.	2. Конструирати симетралу датог угла.
	

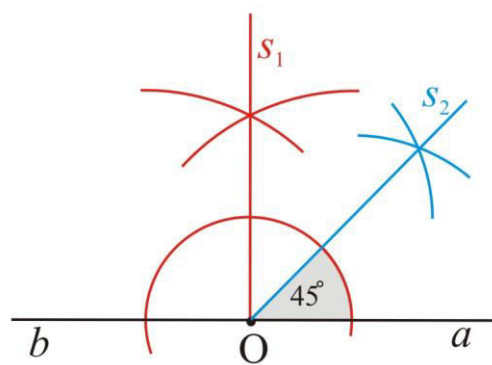
3. Дати угао конструкцијом поделити на четири једнака дела.	4. Дати угао конструкцијом поделити на осам једнаких делова.
	

5. Конструирати и осенчи $\frac{3}{4}$ датог угла.	6. Конструирати и осенчи $\frac{5}{8}$ датог угла.
	

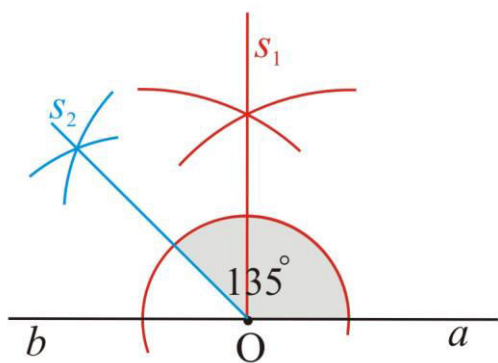
7. Конструйши угао чија је мера 90° .



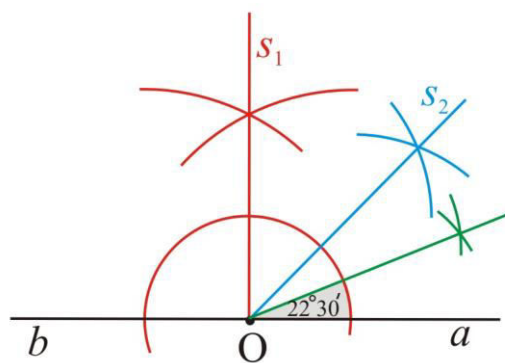
8. Конструйши угао чија је мера 45° .



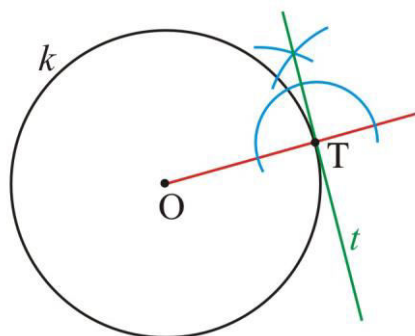
9. Конструйши угао чија је мера 135° .



10. Конструйши угао чија је мера $22^\circ 30'$.



11. Дата је кружница k и тачка T која припада тој кружници. Конструйши тангенту која додирује кружницу k у тачки T .



12. Дата је кружница k и тачка T која припада тој кружници. Конструйши тангенту која додирује кружницу k у тачки T .

