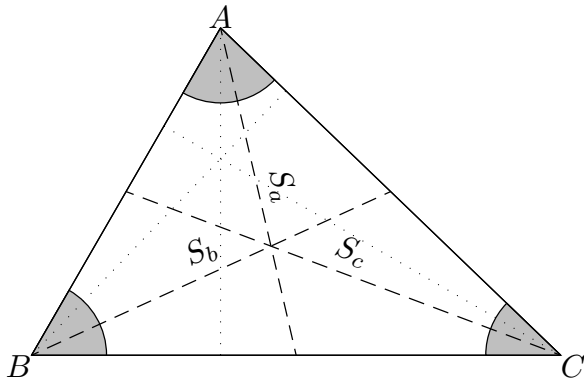


Adott egy háromszög oldalai, szögei, magasságszakaszai és súlyvonalai közül 3. Szerkesszük meg a háromszöget!



A lehetőségek:

1. a, b, c 2. α, β, γ 3. m_a, m_b, m_c 4. s_a, s_b, s_c
5. a, b, α 6. a, b, γ 7. a, b, m_a 8. a, b, m_c 9. a, b, s_a 10. a, b, s_c
11. α, β, a 12. α, β, c 13. α, β, m_a 14. α, β, m_c 15. α, β, s_a 16. α, β, s_c
17. m_a, m_b, a 18. m_a, m_b, c 19. m_a, m_b, α 20. m_a, m_b, γ 21. m_a, m_b, s_a
22. m_a, m_b, s_c
23. s_a, s_b, a 24. s_a, s_b, c 25. s_a, s_b, α 26. s_a, s_b, γ 27. s_a, s_b, m_a 28. s_a, s_b, m_c
29. a, α, m_a 30. a, α, m_b 31. a, α, s_a 32. a, α, s_b 33. a, β, m_a 34. a, β, m_b
35. a, β, m_c 36. a, β, s_a 37. a, β, s_b 38. a, β, s_c
39. m_a, s_a, a 40. m_a, s_a, b 41. m_a, s_a, α 42. m_a, s_a, β 43. m_a, s_b, a
44. m_a, s_b, b 45. m_a, s_b, c 46. m_a, s_b, α 47. m_a, s_b, β 48. m_a, s_b, γ