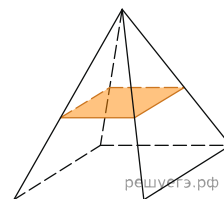
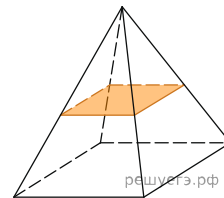


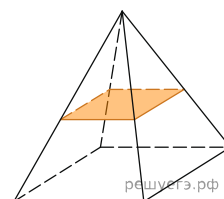
1. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 1. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



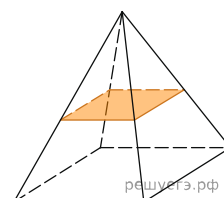
2. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 100. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



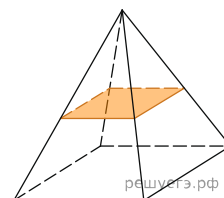
3. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 70. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



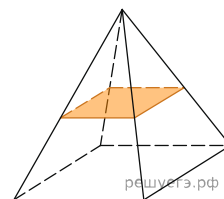
4. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 22. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



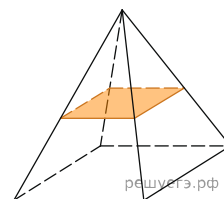
5. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 18. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



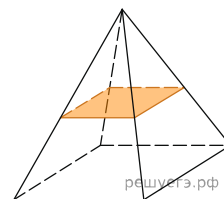
6. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 7. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



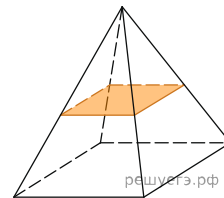
7. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 84. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



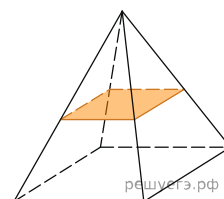
8. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 88. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



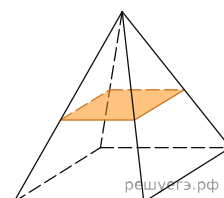
9. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 100. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



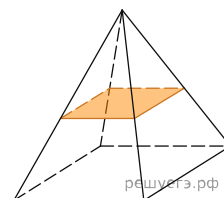
10. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 110. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



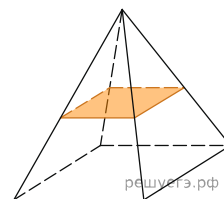
11. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 120. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



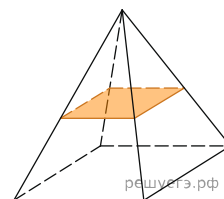
12. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 15. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



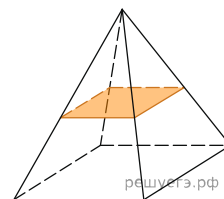
13. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 140. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



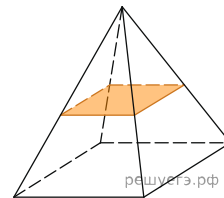
14. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 160. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



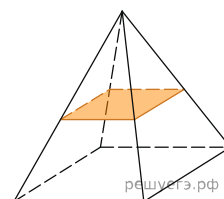
15. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 180. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



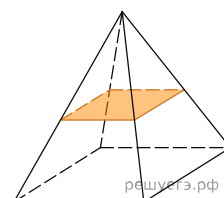
16. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 200. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



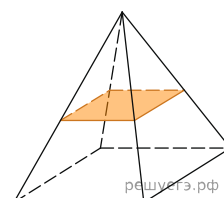
17. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 2. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



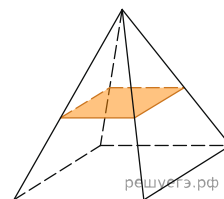
18. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 16. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



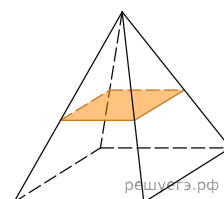
19. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 30. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



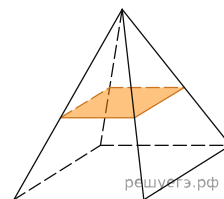
20. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 44. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



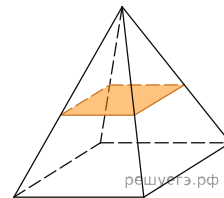
21. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 58. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



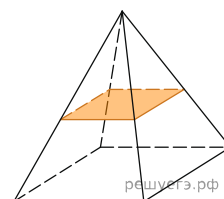
22. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 72. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



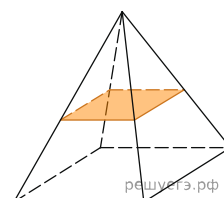
23. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 3. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



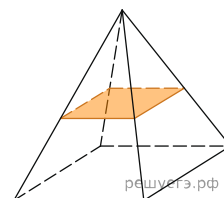
24. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 17. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



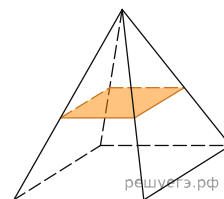
25. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 320. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



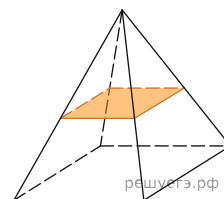
26. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 340. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



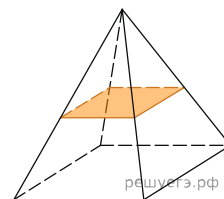
27. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 360. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



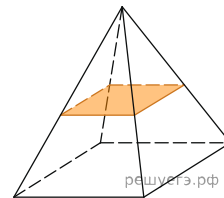
28. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 380. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



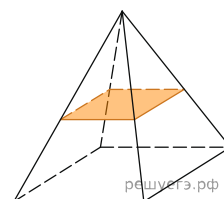
29. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 4. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



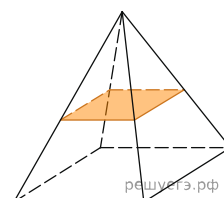
30. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 18. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



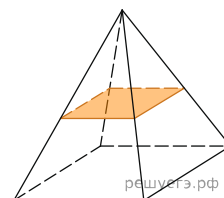
31. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 32. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



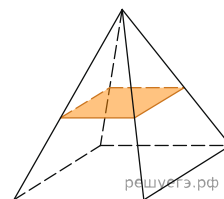
32. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 46. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



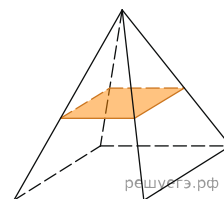
33. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 60. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



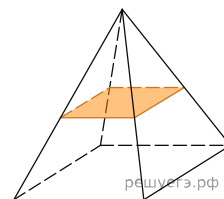
34. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 74. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



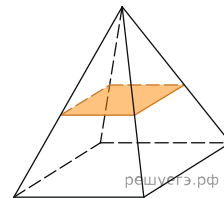
35. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 12. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



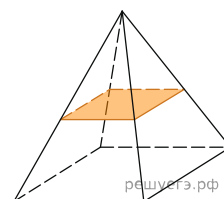
36. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 26. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



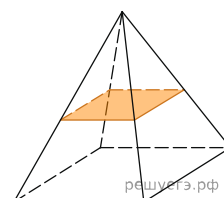
37. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 40. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



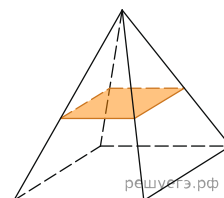
38. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 54. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



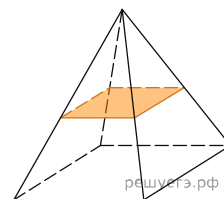
39. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 68. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



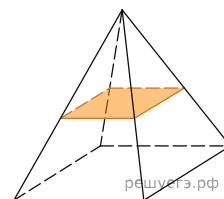
40. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 6. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



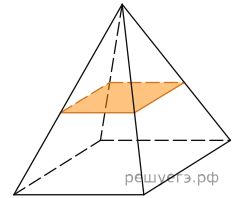
41. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 20. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



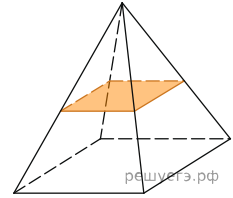
42. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 34. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



43. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 48. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



44. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 62. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.



45. В правильной четырёхугольной пирамиде все рёбра равны 76. Найдите площадь сечения пирамиды плоскостью, проходящей через середины боковых рёбер.

