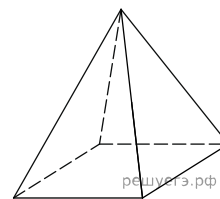




22. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 2 и 4. Ее объем равен 16. Найдите высоту этой пирамиды.



23. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 2 и 5. Ее объем равен 30. Найдите высоту этой пирамиды.
24. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 3 и 8. Ее объем равен 40. Найдите высоту этой пирамиды.
25. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 6 и 7. Ее объем равен 84. Найдите высоту этой пирамиды.
26. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 2 и 3. Ее объем равен 8. Найдите высоту этой пирамиды.
27. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 2 и 7. Ее объем равен 28. Найдите высоту этой пирамиды.
28. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 7 и 8. Ее объем равен 56. Найдите высоту этой пирамиды.
29. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 3 и 5. Ее объем равен 30. Найдите высоту этой пирамиды.
30. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 4 и 8. Ее объем равен 32. Найдите высоту этой пирамиды.
31. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 5 и 8. Ее объем равен 160. Найдите высоту этой пирамиды.
32. Основанием пирамиды является прямоугольник со сторонами 3 и 7. Ее объем равен 28. Найдите высоту этой пирамиды.