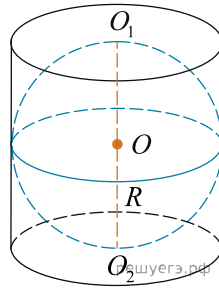


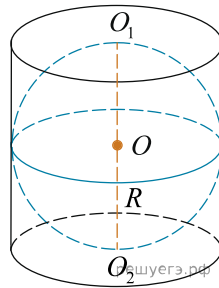
1.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 24. Найдите объем цилиндра.



2.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 38. Найдите объем цилиндра.

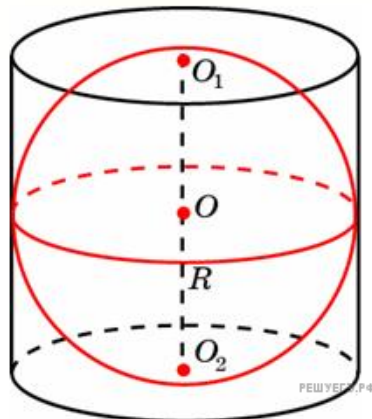


3.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 20. Найдите объем цилиндра.

4.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 88. Найдите объем цилиндра.

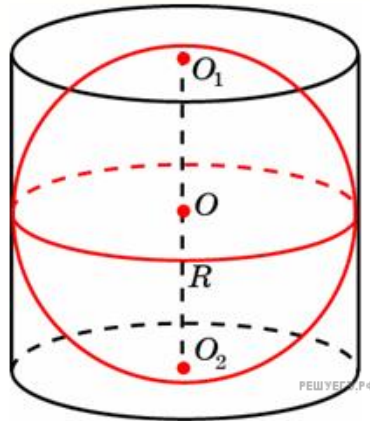


5.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 70. Найдите объем цилиндра.

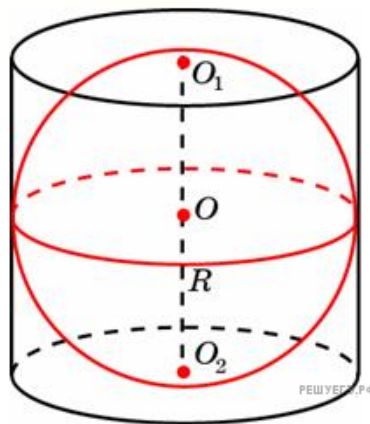
6.

Цилиндр описан около шара.
Объем шара равен 60. Найдите объем
цилиндра.



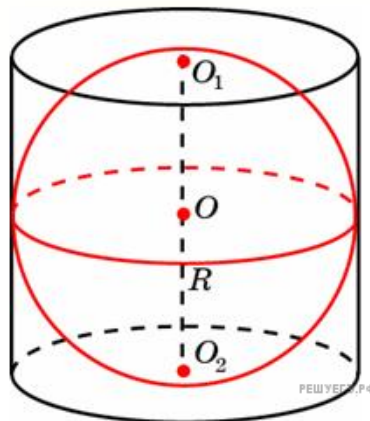
7.

Цилиндр описан около шара.
Объем шара равен 72. Найдите объем
цилиндра.



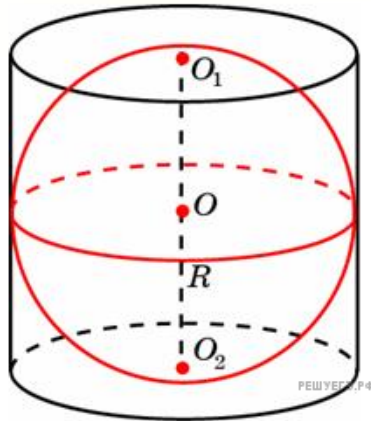
8.

Цилиндр описан около шара.
Объем шара равен 100. Найдите объем
цилиндра.



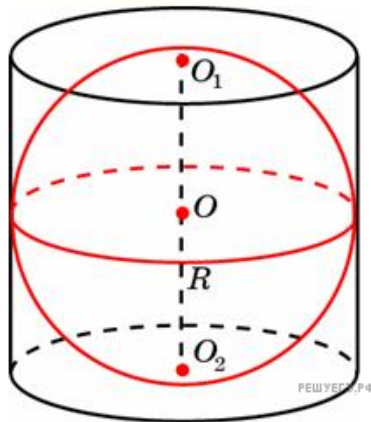
9.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 24. Найдите объем цилиндра.



10.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 62. Найдите объем цилиндра.



11.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 22. Найдите объем цилиндра.

12.

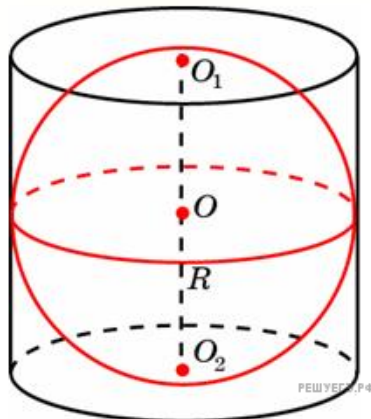
Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 2. Найдите объем цилиндра.

13.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 82. Найдите объем цилиндра.

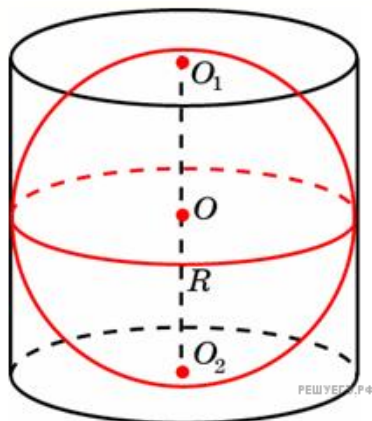
14.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 76. Найдите объем цилиндра.



15.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 80. Найдите объем цилиндра.



16.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 56. Найдите объем цилиндра.

17.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 34. Найдите объем цилиндра.

18.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 94. Найдите объем цилиндра.

19.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 52. Найдите объем цилиндра.

20.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 26. Найдите объем цилиндра.

21.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 8. Найдите объем цилиндра.

22.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 16. Найдите объем цилиндра.

23.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 84. Найдите объем цилиндра.

24.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 92. Найдите объем цилиндра.

25.

Цилиндр описан около шара. Объем шара равен 58. Найдите объем цилиндра.

26.

Цилиндр описан около шара.
Объем шара равен 28. Найдите объем
цилиндра.

