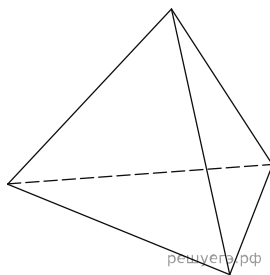
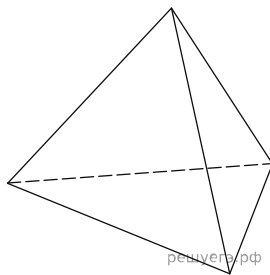


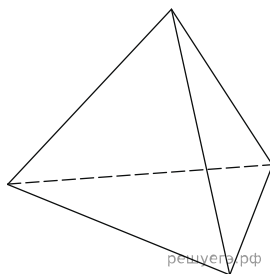
1. Во сколько раз увеличится объем правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в два раза?



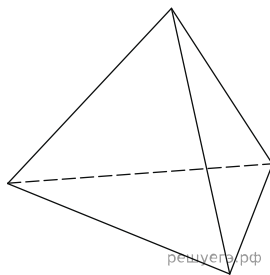
2. Во сколько раз увеличится объем правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в три раза?



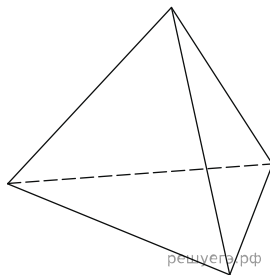
3. Во сколько раз увеличится объем правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в шестнадцать раз?



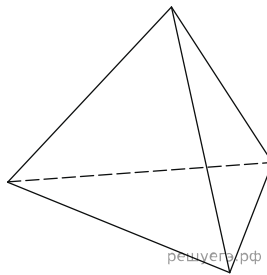
4. Во сколько раз увеличится объем правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в три раза?



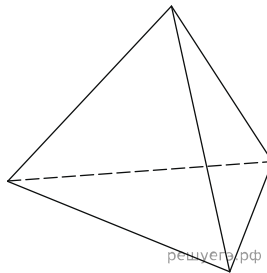
5. Во сколько раз увеличится объем правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в 4 раза?



6. Во сколько раз уменьшится объём правильного тетраэдра, если все его рёбра уменьшить в три раза?



7. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его рёбра увеличить в девять раз?



8. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в девять раз?

9. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в пятнадцать раз?

10. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в восемнадцать раз?

11. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в девятнадцать раз?

12. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в двадцать раз?

13. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в одиннадцать раз?

14. Во сколько раз увеличится объём правильного тетраэдра, если все его ребра увеличить в четыре раза?