

Катя проводила исследовательскую работу, выясняя физические свойства бумажных салфеток, которые имеются в продаже. Одно из исследований — выяснение плотности салфеток. Катя измерила толщину, площадь каждого образца, нашла с помощью весов их массу. Оказалось, что у первой салфетки толщина равна 0,0047 см, площадь 556,6 см², масса 0,9 г. У второй салфетки толщина 0,0078 см, площадь 575 см², масса 1 г. Запишите плотность салфетки, которая будет лучше в использовании. *Ответ запишите в граммах на кубический сантиметр, округлив до сотых.*