

## Текст 2

(1) Много практических задач по математике и физике решил греческий учёный Архимед, имя которого хорошо известно всему миру. (2) За свою жизнь он сделал так много, что рассказывать об этом подробно надо в отдельной книжке.

(3) Особую славу Архимеду принесли изобретения, многие из которых живут и по сей день. (4) Например, каждая хозяйка, сама того не зная, часто пользуется «винтом Архимеда». (5) Главную часть мясорубки — винт, который вертится внутри трубки и толкает мясо к ножам, — изобрёл Архимед две с лишним тысячи лет назад. (6) Он придумал его, конечно, не для мясорубки, а для насосов, которыми в его время качали воду на поля.

(7) Архимед жил не в самой Греции, а в греческой колонии — небольшом городе Сиракузы, на острове Сицилия. (8) Когда Архимеду было около семидесяти лет, в двести двенадцатом году до нашей эры его родной город осадили войска могущественного Рима и потребовали сдаться. (9) Но гордые сиракузцы решили обороняться. (10) Одним из руководителей обороны стал Архимед. (11) Под руководством учёного горожане построили много военных машин для метания тяжёлых камней и брёвен. (12) Благодаря этим машинам почти год греки отбивались от многотысячных римских войск, но римляне всё-таки ворвались в город и перебили почти всех его жителей. (13) Среди погибших был и Архимед. (14) Предание гласит, что, когда римский солдат уже замахнулся на Архимеда мечом, тот крикнул: «Не трогай мои чертежи!»

*(По И. Деману)*

Определите и запишите основную мысль текста.