

В ходе химической реакции количество исходного вещества (реактента), которое еще не вступило в реакцию, со временем постепенно уменьшается. На рисунке эта зависимость представлена графиком. На оси абсцисс откладывается время в минутах, прошедшее с момента начала реакции, на оси ординат — масса оставшегося реактента, который еще не вступил в реакцию (в граммах). Определите по графику, сколько граммов реактента вступило в реакцию за первую минуту?

