**Задачи на прямое вычисление**

1. Файл размером 216 Кбит передали за 5,4 с.  
   Определите скорость передачи данных.  
   Выразите ту же скорость в Кбайт/с.
2. Сколько данных можно передать  
   за 16 с при скорости 400 Кбит/с?  
   Выразите тот же объём в Кбайт.
3. За какое время можно передать  
   300 Мбайт при скорости 20 Мбит/с?  
   Выразите то же время в минутах.

**Задачи на пропорции**

1. Файл размером 20 Мбайт передали за 12 с.  
   Сколько секунд при той же скорости займёт передача файла размером 50 Мбайт.
2. Передача файла со скоростью 400 Кбит/с длилась 15 с. Какое время займёт передача этого же файла со скоростью 600 Кбит/с?
3. Вася подписан на интернет-канал 20 Мбит/с, а Федя на 100 Мбит/с. Сколько данных Федя может отправить за то же время, за которое Вася скачивает 300 Мбайт?