**Дано:**

Печатая текст в кодировке UTF-16, пользователь успевает набрать 128 символов в минуту.

**Найти:**

Сколько килобайт информации будет внесено в документ в течение пяти минут?

**Решение:**

1 символ занимает 16 бит.

В минуту пользователь набирает 128 × 16 = 2048 бит.

За 5 минут пользователь наберёт 5 × 2048 = 10240 бит.

10240 бит = 1280 байт = 1,25 килобайта.

**Ответ:**

В течение пяти минут в документ будет внесено 1,25 килобайта информации.