

Поможем вам с написанием программ: www.matburo.ru/sub_subject.php?p=pz

Задание.

Используя встроенный набор данных `diamonds`, постройте график частот распределения `color`, выбрав в качестве цвета значение `cut`.

Решение.

```
library(ggplot2)
str(diamonds)
obj <- ggplot(data = diamonds, aes(color)) + geom_bar(aes(fill = cut),
position = "dodge")
```