**Контрольные вопросы**

1. С помощью какого класса предоставляется доступ к ресурсам из кода Java?

R. (id/layout/string/att…)

1. Какие основные квалификаторы ресурсов вы знаете?

Animation, Color State List, Layout, Menu, String, Style Resources

1. Какие основные XML-атрибуты используются для задания расположения виджета на экране?

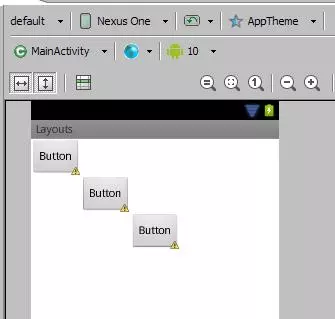
Absolute, Linear, Relative, Table Layout

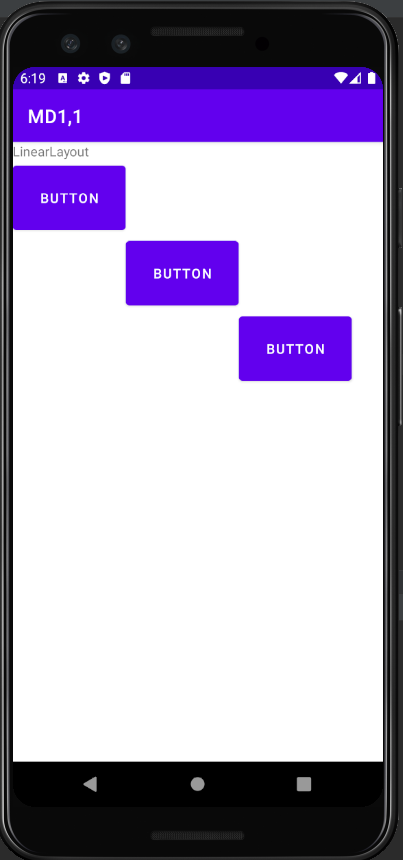
1. Какие основные XML-атрибуты используются для задания отображения виджета на экране?

dp, sp, pt, px, mm, in

**Дополнительные задания**

1. Изучите все виды квалификаторов в окне создания нового ресурса. Изучите документацию и узнайте, для чего они служат.
2. Изучите основные виды расположений: LinearLayout, RelativeLayout, AbsoluteLayout, Table Layout. C помощью каждого из них постройте расположение элементов, как показано на рисунке:



 Изображение выглядит как текст, снимок экрана, электроника, дисплей

Автоматически созданное описание Изображение выглядит как текст, снимок экрана, электроника, дисплей

Автоматически созданное описание Изображение выглядит как текст, снимок экрана, монитор, дисплей

Автоматически созданное описание

1. Проведите рефакторинг написанного приложения так, чтобы студия не показывала ни одного предупреждения.
2. (\*) Переведите созданные на предыдущих занятиях приложения на английский язык (на русский, если были на английском).