1. Linear Layout

a. Organiza os elementos em uma linha ou em uma coluna. É utilizado para mover seus componentes em uma única direção: vertical ou horizontal.

2. Absolute Layout

a. Posiciona os elementos absolutamente. Ou seja os elementos têm uma posição global, independente do da posição do container 'pai'.

3. Relative Layout

 a. Organiza os elementos em relação a outro ou do pai. A posição dos elementos está relacionado a posição de outros elementos 'irmãos', ou do container 'pai'.

4. Frame layout

a. Permite a alteração dinâmica dos elementos que ele contém. Sua âncora fica é top/left e seu tamanho é definido pelo seu maior filho.

5. Table layout

a. Organiza os elementos em forma tabular, ou seja, linhas e colunas.