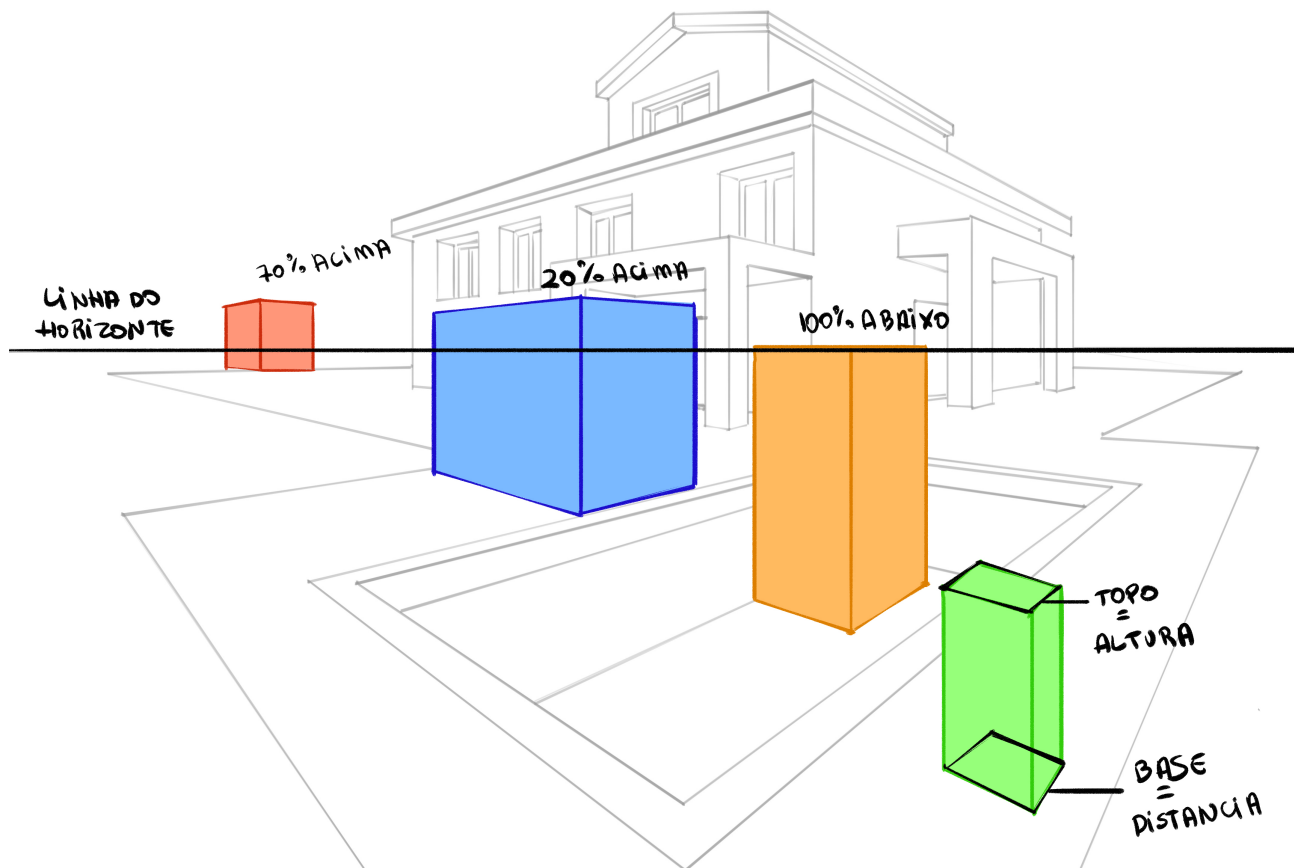


## Distância e altura

Para entender melhor como funciona a relação de distância e altura dos elementos em uma perspectiva com dois pontos de fuga nós temos, aqui abaixo, a imagem do exercício anterior com algumas anotações:



Em relação à distancia, nós contamos a partir da base das figuras: a mais distante estando na linha do horizonte e se aproximando à medida que vai descendo na imagem. No caso, a figura vermelha é a mais distante e a mais próxima é a verde.

Em relação à altura, nós consideramos o topo das figuras em relação à linha do horizonte. Quanto maior a porcentagem da figura está acima da linha do horizonte, maior ela é. Devemos contar a porcentagem pois as figuras mais distantes poderão aparentar serem menores, mesmo sendo bem maiores que as figuras próximas. No caso, a figura mais alta é a vermelha e a mais baixa é a verde.