**Rovnobežky a rôznobežky**

Dve priamky ( p a q) roviny, ktoré nemajú žiaden spoločný bod sú **rovnobežné**.



Dve priamky roviny, ktoré majú aspoň jeden spoločný bod, sú **rôznobežné**. Ich spoločný bod sa nazýva **priesečník** (bod 1 – je priesečníkom priamok o, a, a´

 bod S – je priesečníkom prerušovaných priamok)

