

1. Rectas secantes y rectas paralelas



Rectas secantes son las que se cortan: tienen un punto en común, P.



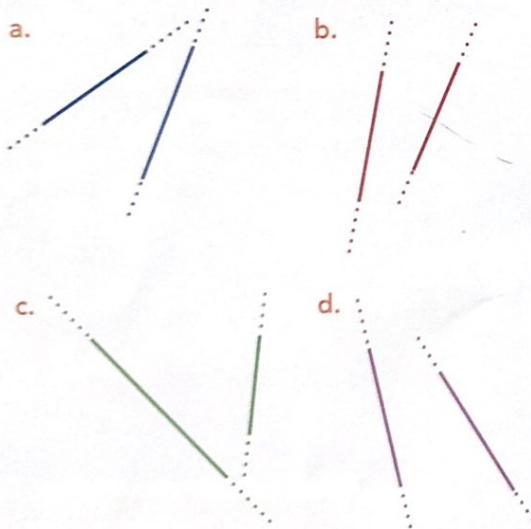
Rectas paralelas son las que no se cortan: no tienen ningún punto en común.

Las rectas secantes se cortan en un punto.

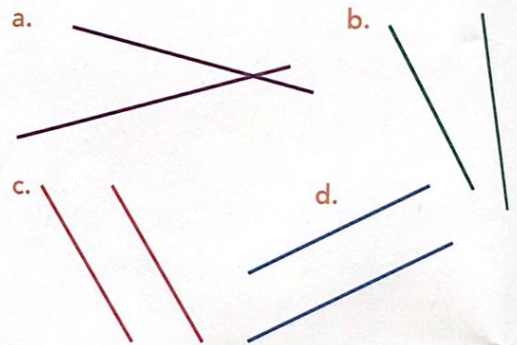
Las rectas paralelas no se cortan aunque se prolonguen.

1 Dibuja, en un papel cuadriculado, dos rectas paralelas y dos rectas secantes. Utiliza la regla.

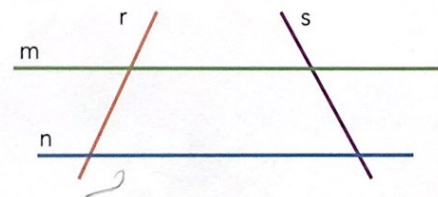
2 Calca estas rectas y comprueba que son secantes porque se cortan cuando se prolongan:



3 Indica en tu cuaderno si se trata de rectas paralelas o secantes:



4 Las rectas s y m son secantes. Indica en tu cuaderno otros cuatro pares de rectas secantes y un par de rectas paralelas:



Resta decenas: 47 - 20 78 - 30 56 - 40 85 - 50 92 - 40 63 - 20 52 - 20 87 - 30