



Cronograma de Rectas y ángulos

Vídeo 1

- 00:00 Introducción.
- 00:34 Cómo nombrar a los puntos e introducción a los segmentos.
- 01:19 Introduciendo las semirrectas.
- 01:46 Introduciendo las rectas.
- 02:45 Idea intuitiva de plano.

Vídeo 2

- 00:00 Posición relativa de dos rectas

Vídeo 3

- 00:00 Concepto de ángulo.
- 00:59 Cómo medir un ángulo.
- 02:02 Ángulo de 90° o ángulo recto.
- 02:39 Ángulo de 180° o ángulo llano.
- 02:56 Ángulo de 0° o ángulo nulo.
- 03:14 Cómo medir ángulos con un transportador.
- 03:45 Ángulos agudos y ángulos obtusos.
- 04:15 Ángulos donde el primer lado no es horizontal.
- 04:39 Concepto de rectas perpendiculares.

Vídeo 4

- 00:00 Introduciendo los minutos y los segundos.
- 00:54 Formas compleja e incompleja de un ángulo.
- 01:17 Obtención de la forma compleja del ángulo $35,23^\circ$.
- 03:31 Obtención de la forma compleja del ángulo $142,76^\circ$.
- 05:31 Obtención de la forma incompleja del ángulo $82^\circ 16' 54''$.
- 08:42 Obtención de la forma incompleja del ángulo $113^\circ 52' 18''$.

Vídeo 5

- 00:00 Introducción a los ángulos complementarios.
- 01:13 Ejemplos de ángulos complementarios: calculamos los ángulos complementarios de 40° y 63° .
- 01:52 Introducción a los ángulos suplementarios.
- 02:40 Ejemplos de ángulos suplementarios: calculamos los ángulos suplementarios de 80° y 134° .

Vídeo 6

- 00:00 Introduciendo el concepto de mediatriz de un segmento.
- 00:35 Obtención gráfica de la mediatriz de un segmento.
- 01:19 Introduciendo el concepto de bisectriz de un ángulo.
- 01:31 Obtención gráfica de la bisectriz de un ángulo.