

# GEOMETRIA I: PUNT I RECTA

ÉS DE SABUTS REPASSAR ELS CONTINGUTS

A

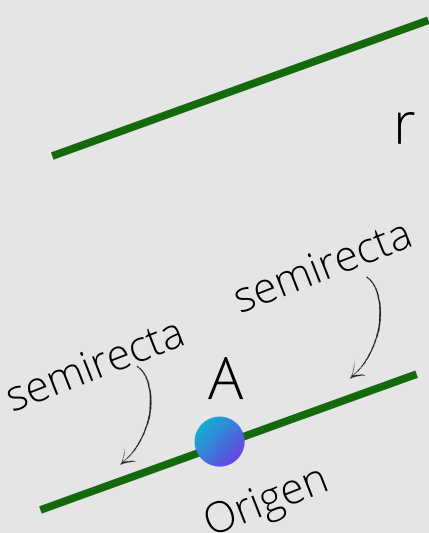


1

## PUNT I RECTA

UN PUNT és un lloc concret en l'espai. L'escrivim amb lletra minúscula.

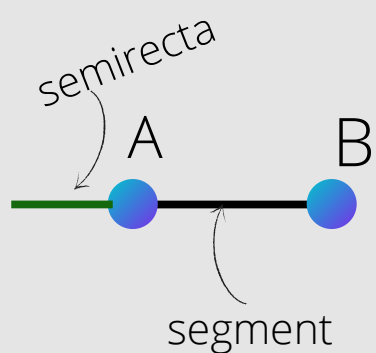
UNA RECTA és la unió de moltíssims punts aliniats en una mateixa direcció. No té ni inici ni fi. L'escrivim amb lletra majúscula



2

## SEMIRECTA

Un punt divideix una recta en DUES SEMIRECTES. Eixe punt s'anomena ORIGEN. Té principi però no fi.



3

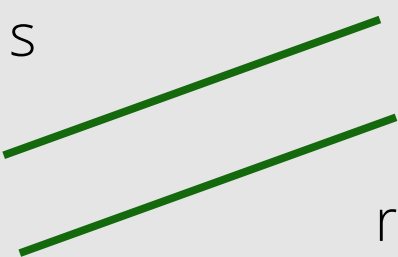
## SEGMENT

La part d'una recta compresa entre dos punts és un SEGMENT.

4

## RECTES PARAL·LELES

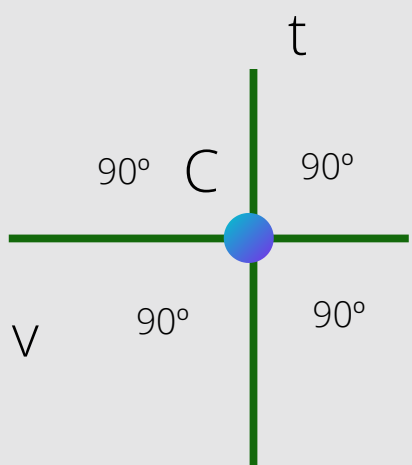
Dues rectes són paral·leles entre sí, si al traçar-les infinitament MAI ES TALLARIEN. No tenen cap punt en comú.



5

## RECTES PERPENDICULARS

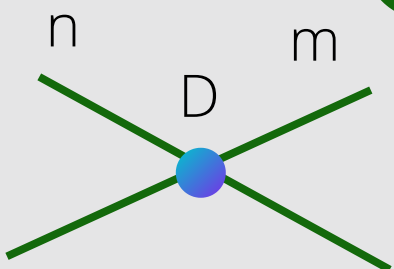
Dues rectes són perpendiculars entre sí, si al traçar-les es ES TALLEN FORMANT 4 ANGLES RECTES (4 angles iguals).



6

## RECTES SECANTS

Dues rectes són secants entre sí, si es tallen en un punt en comú i no formen 4 angles rectes.



7

## RECTES CONCURRENTS

Tres o més rectes són concurrents si es tallen o coincideixen en UN PUNT EN COMÚ.

