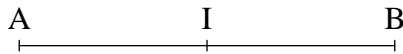


Géométrie

Segments et points

Un segment est un trait droit, limité à ses extrémités par des points.



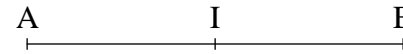
Le segment AB s'écrit $[AB]$.

$[AB]$ est composé de A , B et de tous les points qui sont situés entre A et B .

Géométrie

Segments et points

Un segment est un trait droit, limité à ses extrémités par des points.



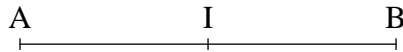
Le segment AB s'écrit $[AB]$.

$[AB]$ est composé de A , B et de tous les points qui sont situés entre A et B .

Géométrie

Segments et points

Un segment est un trait droit, limité à ses extrémités par des points.



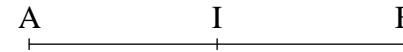
Le segment AB s'écrit $[AB]$.

$[AB]$ est composé de A , B et de tous les points qui sont situés entre A et B .

Géométrie

Segments et points

Un segment est un trait droit, limité à ses extrémités par des points.



Le segment AB s'écrit $[AB]$.

$[AB]$ est composé de A , B et de tous les points qui sont situés entre A et B .

