

1) Tracer les segments
 $[AB]$, $[AA_1]$, $[AA_2]$, $[AA_3]$
 $[AA_4]$, $[AA_5]$ et $[AA_6]$. A_3

2) Positionner la règle sur
 la droite $(A_1 B)$ et tracer
 le segment $[A_1 B_1]$

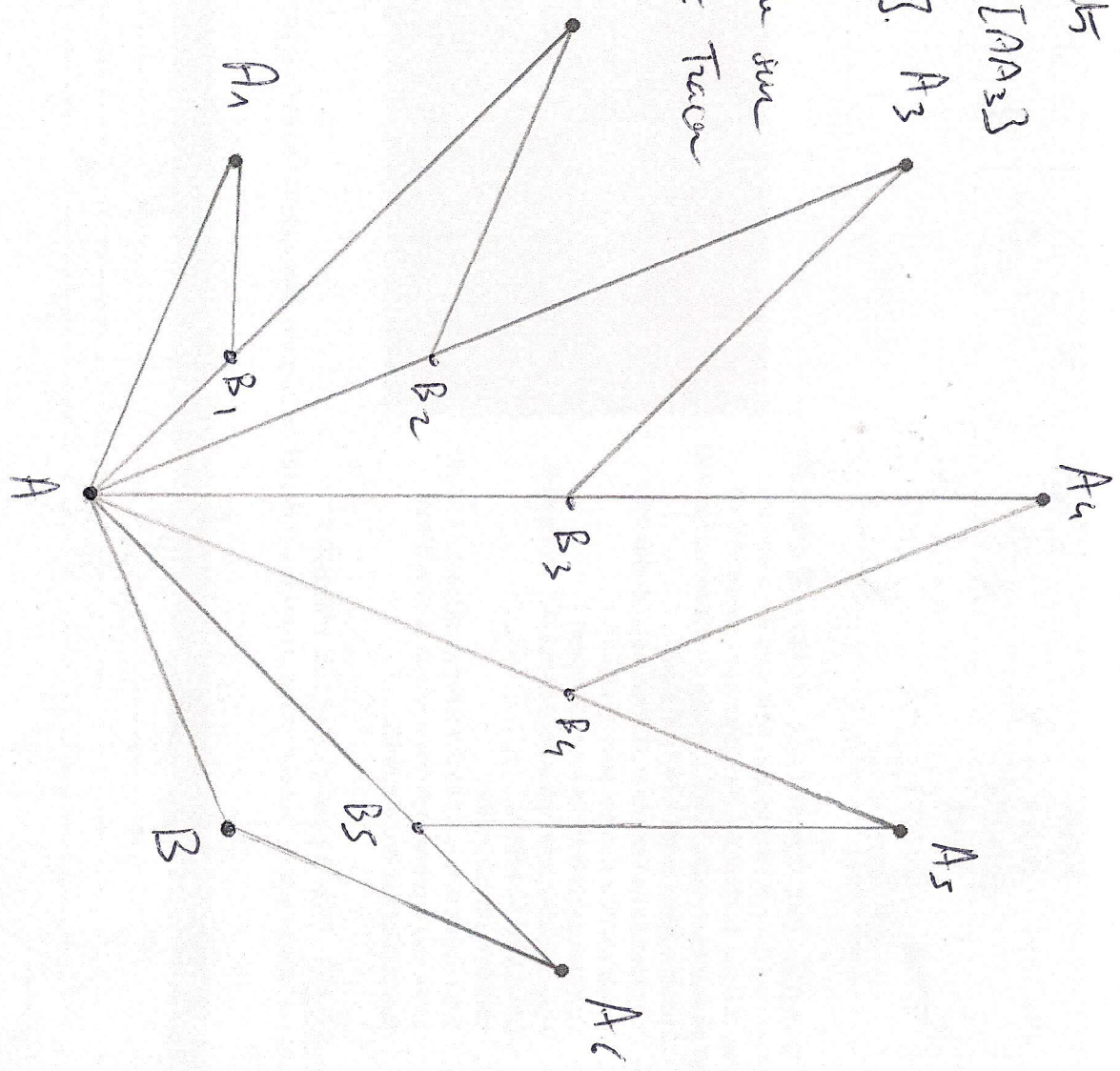
3) Faire pareil avec
 $(A_2 B)$ et $[A_2 B_2]$

4) " "
 $(A_3 B)$ et $[A_3 B_3]$

5) " "
 $(A_4 B)$ et $[A_4 B_4]$

6) $(A_5 B)$ et $(A_5 B_5)$

7) Tracer le segment $[A_6 B]$.



B_6 : Intersection de la droite $(A_6 B)$ avec
 le segment $(A_{i+1} A)$.

Mme Hauteceur