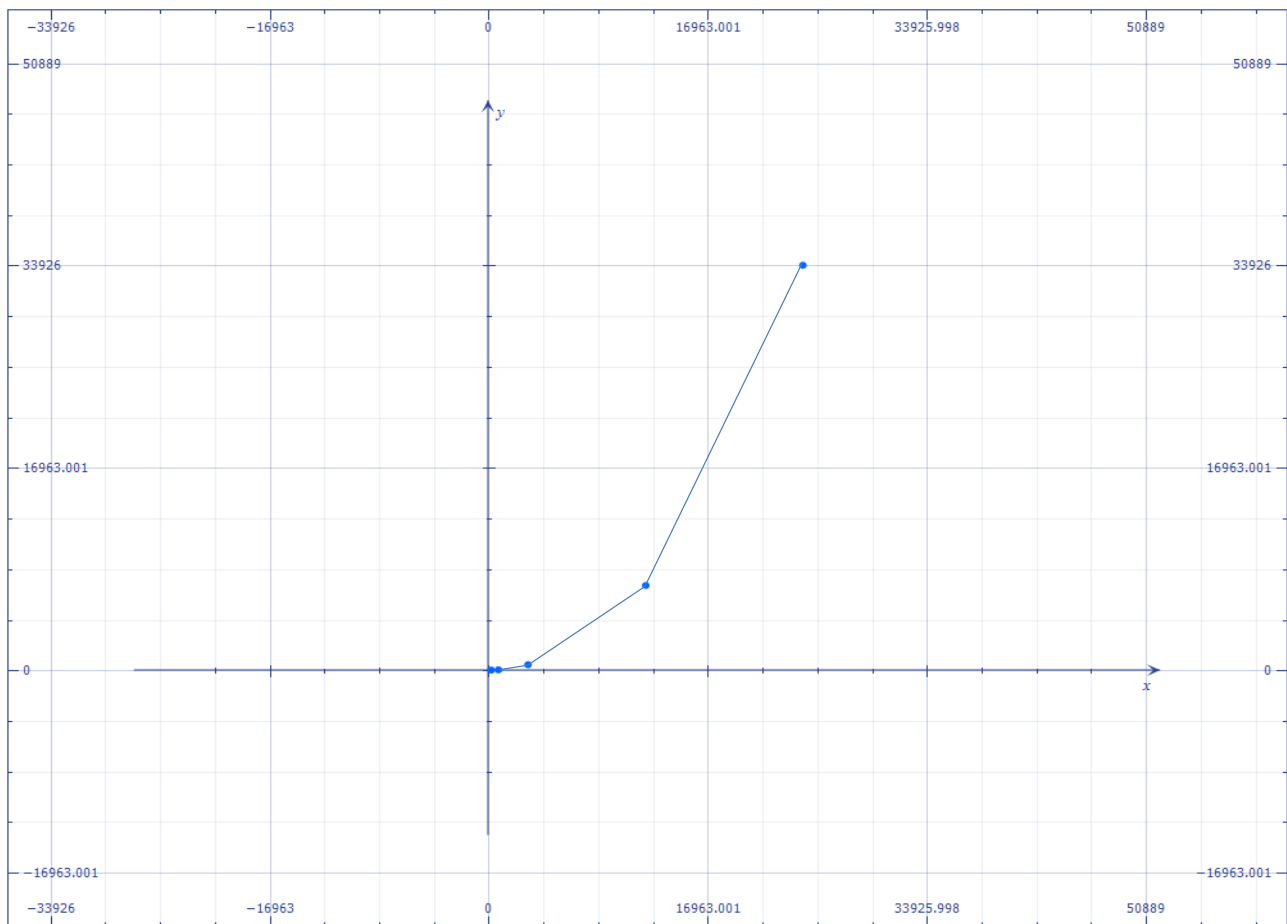


Solmuja (n)	Verkon luonti		A* -alustus		A* -polunetsintä		Tulostus		Montako (alustusta ja) polunetsintää per verkon luonti
	O(n)	ms/solmu	O(n log n)	ms/solmu	O(e log n)	ms/solmu	O(n^2)	ms/solmu	
200	38	0,190	2	0,010	2	0,010	4	0,020	10
760	57	0,075	4	0,005	12	0,016	11	0,014	4
3040	487	0,160	10	0,003	19	0,006	42	0,014	17
12160	7125	0,586	20	0,002	33	0,003	566	0,047	134
24320	33964	1,397	27	0,001	38	0,002	1071	0,044	523

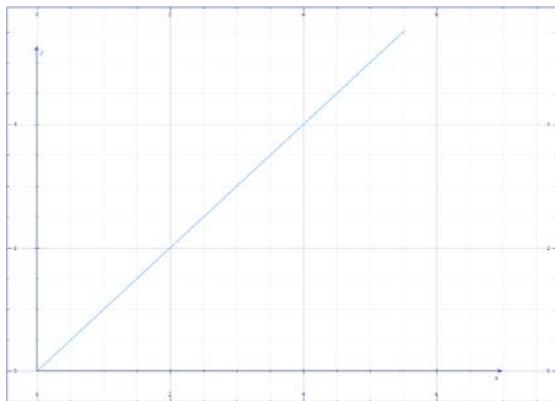
e = enintään 4n

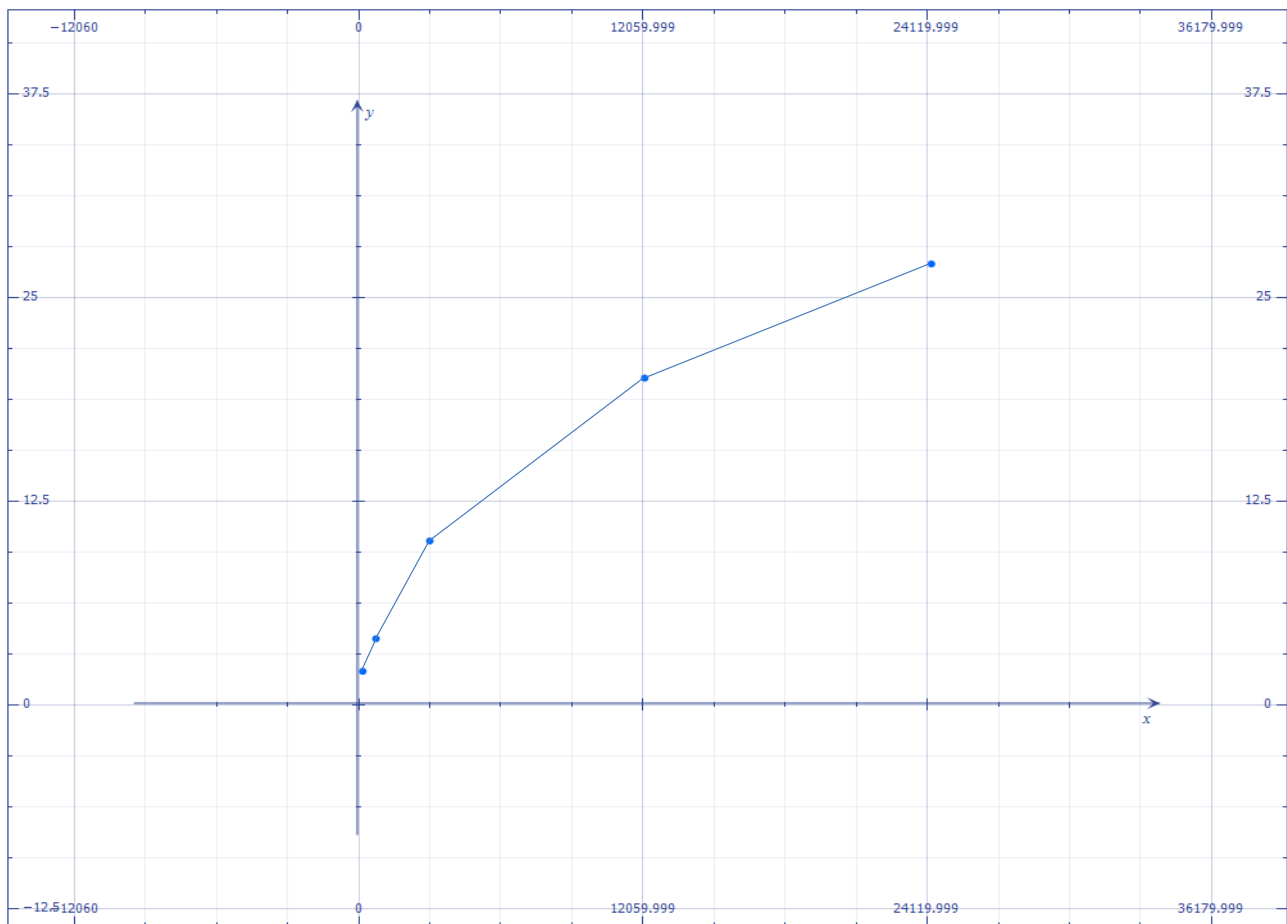
Kuvaajat välilehdissä



Verkon luonti

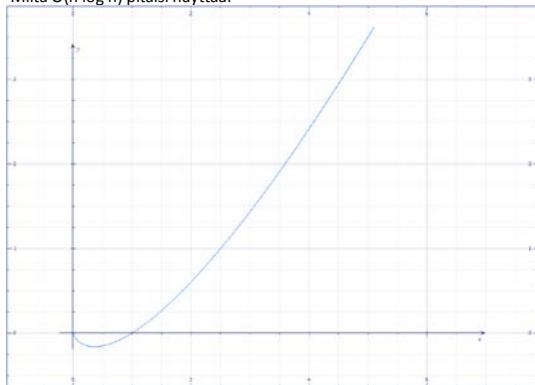
Miltä $O(n)$ pitäisi näyttää:

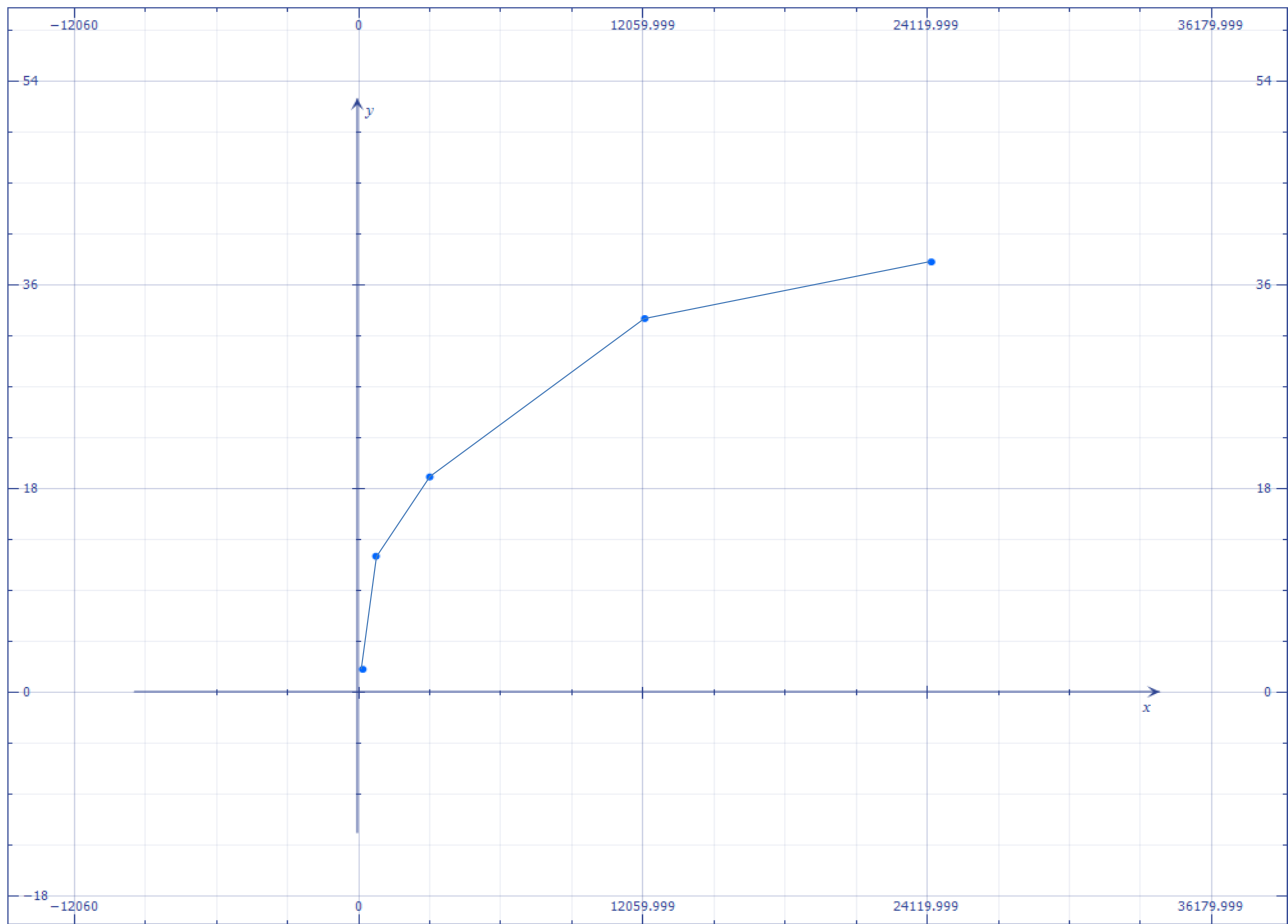




A* -alustus

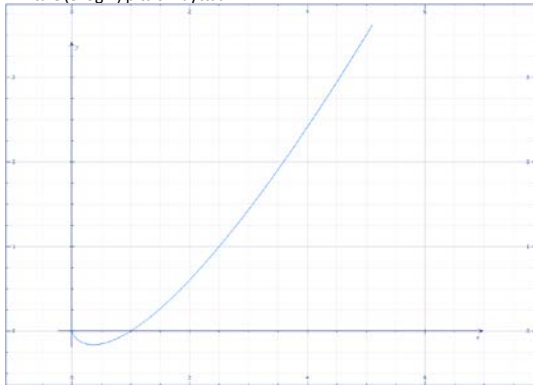
Miltä $O(n \log n)$ pitäisi näyttää:

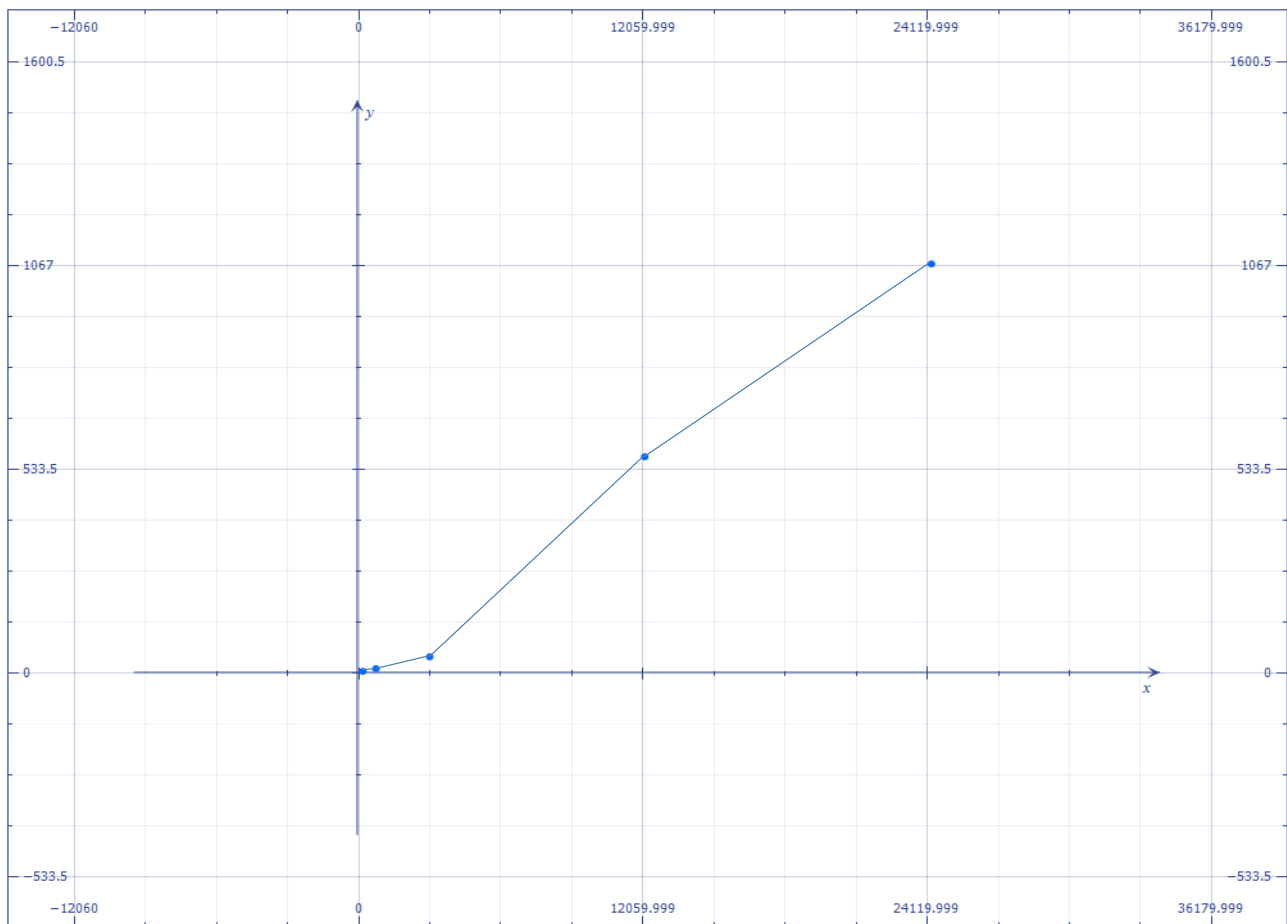




A* -polunetsintä

Miltä $O(e \log n)$ pitäisi näyttää:





Kartan ja polun tulostus

Miltä n^2 pitäisi näyttää:

