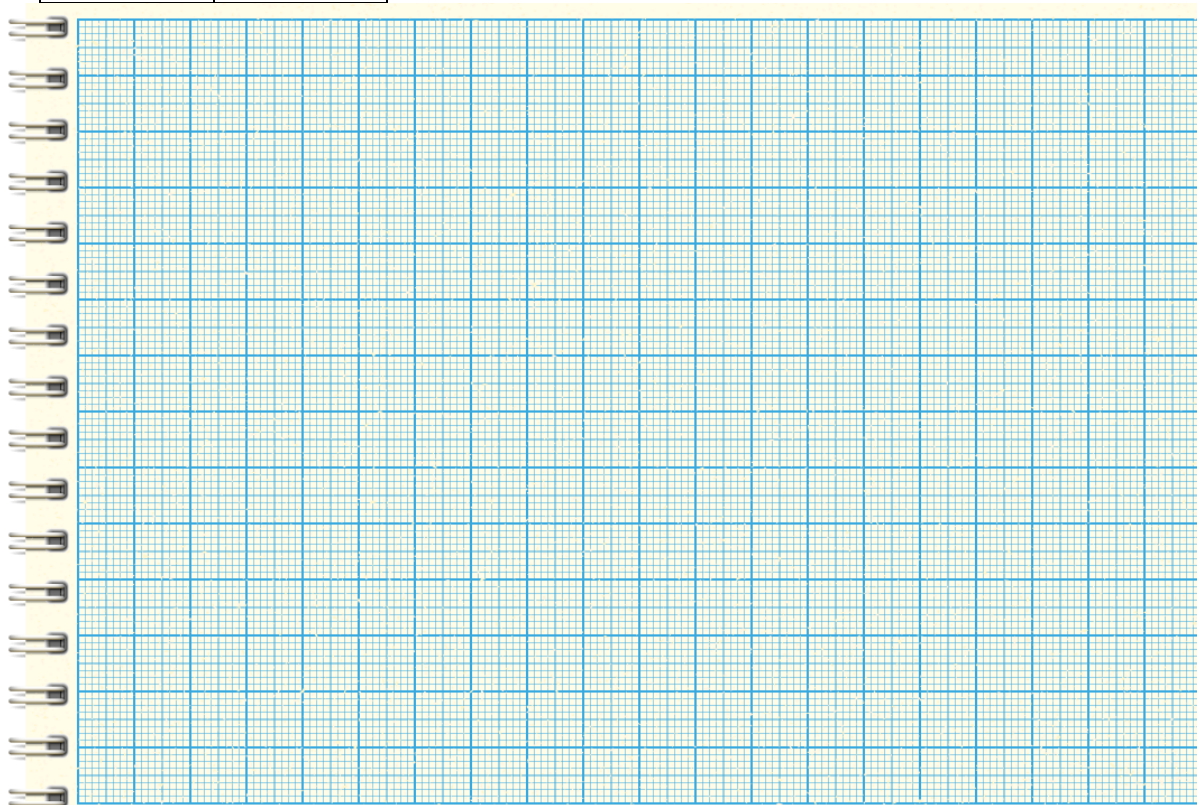


## Luku 6: Monistepohja

### Liikkeen kuvaaja

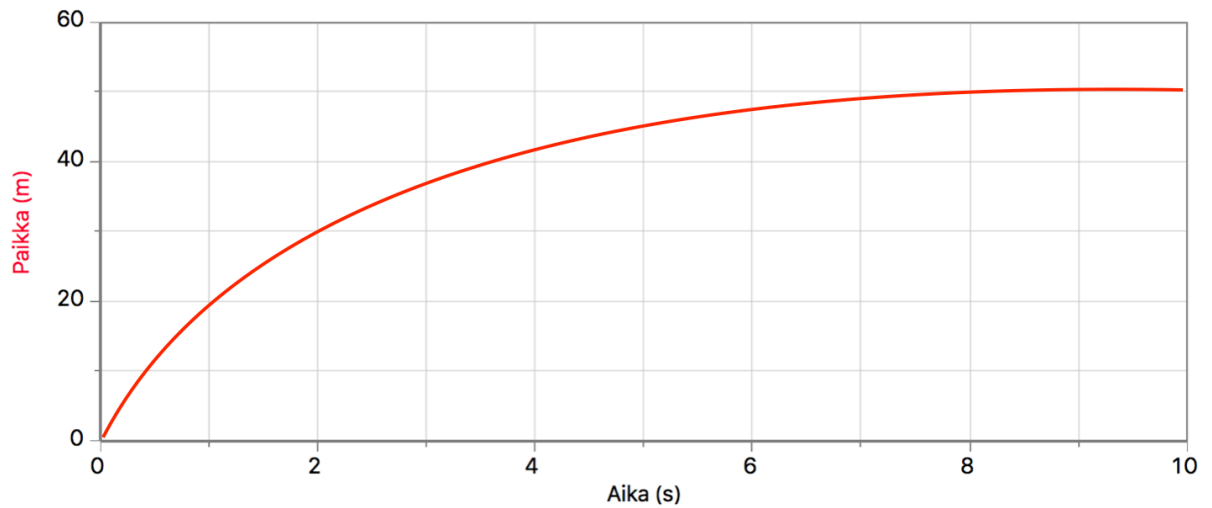
1. Laadi kuvaaja, joka esittää kappaleen paikkaa ajan funktiona.

$t(s)$	$x(m)$
1	1.2
2	2.3
3	3.5
4	4.7
5	5.6
6	6.9
7	8.1
8	9.1
9	10.2
10	11.3



2. Määritä kuvaajan perusteella

- Millä hetkellä kappale saavuttaa kohdan 40 metriä?
- Mikä on kappaleen hetkellinen nopeus hetkellä 2 s?
- Määritä kappaleen keskinopeus välillä 0...8 s.



3. a) Kuvaile kappaleen liikettä alla olevan kuvaajan perusteella.  
b) Määritä kappaleen keskinopeus välillä 9.8...12.2 s.

