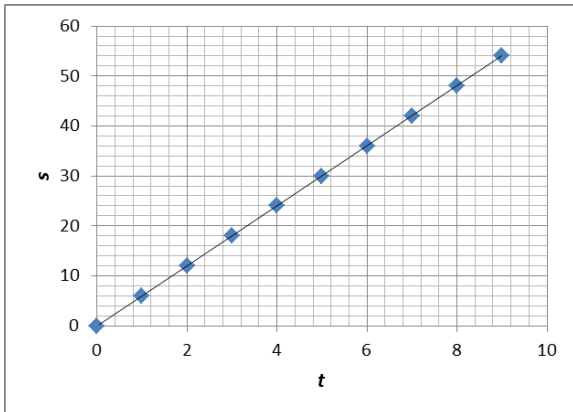


Gegevens, relaties en experimenten

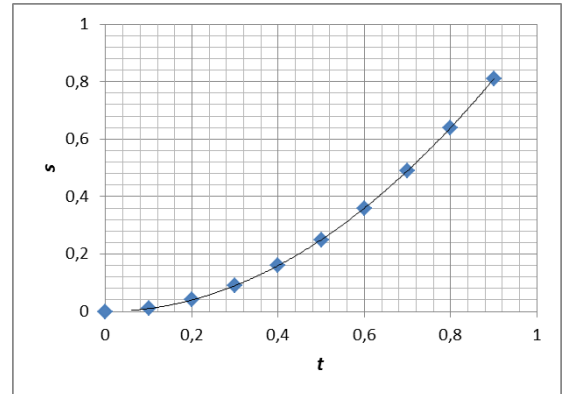
De onderstaande tabellen en grafieken geven vijf verschillende (s,t) -verbanden weer. Zoek bij elke grafiek/tabel het bijbehorende (v,t) - en (a,t) -verband en de bijbehorende foto en beschrijving.

t	s
0	0
1	6
2	12
3	18
4	24
5	30
6	36
7	42
8	48
9	54



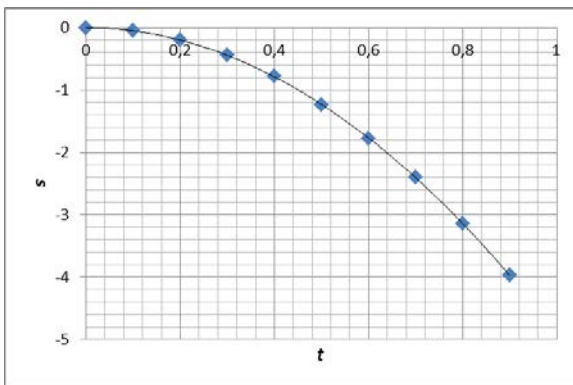
soort verband:

t	s
0	0
0,1	0,01
0,2	0,04
0,3	0,09
0,4	0,16
0,5	0,25
0,6	0,36
0,7	0,49
0,8	0,64
0,9	0,81



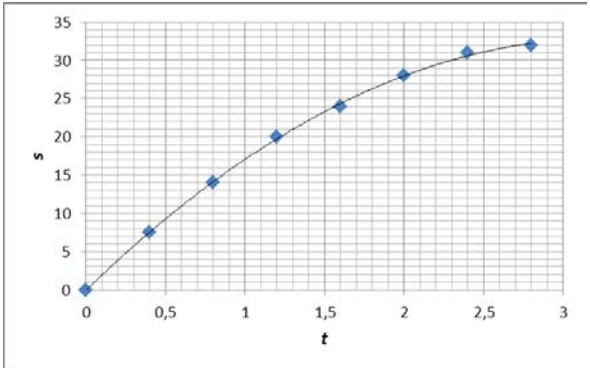
soort verband:

t	s
0	0
0,1	0,05
0,2	0,20
0,3	0,44
0,4	0,78
0,5	1,23
0,6	1,77
0,7	2,40
0,8	3,14
0,9	3,97



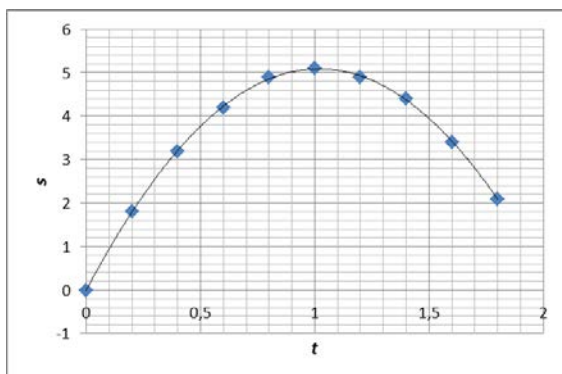
soort verband:

t	s
0	0
0,4	7,5
0,8	14
1,2	20
1,6	24
2,0	28
2,4	31
2,8	32



soort verband:

t	s
0	0
0,2	1,8
0,4	3,2
0,6	4,2
0,8	4,9
1,0	5,1
1,2	4,9
1,4	4,4
1,6	3,4
1,8	2,1



soort verband:

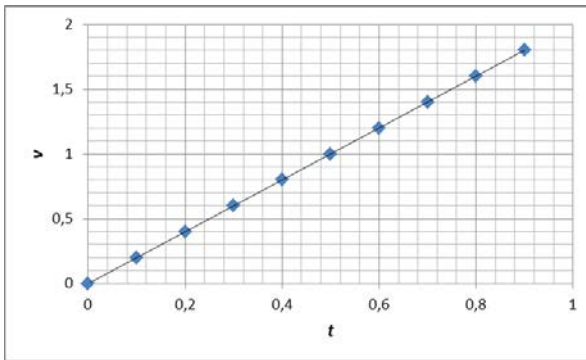
Kies uit de volgende verbanden:

- eenparig
- eenparig versneld
- eenparig vertraagd
- versneld
- vertraagd
- combinatie

Gegevens, relaties en experimenten

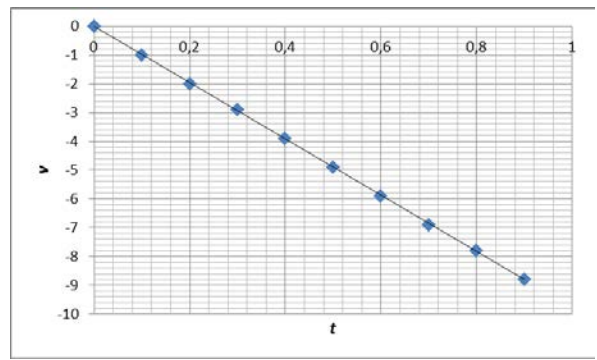
De onderstaande tabellen en grafieken geven vijf verschillende (v,t) -verbanden weer. Zoek bij elke grafiek/tabel het bijbehorende (s,t) - en (a,t) -verband en de bijbehorende foto en beschrijving.

t	v
0	0
0,1	0,2
0,2	0,4
0,3	0,6
0,4	0,8
0,5	1,0
0,6	1,2
0,7	1,4
0,8	1,6
0,9	1,8



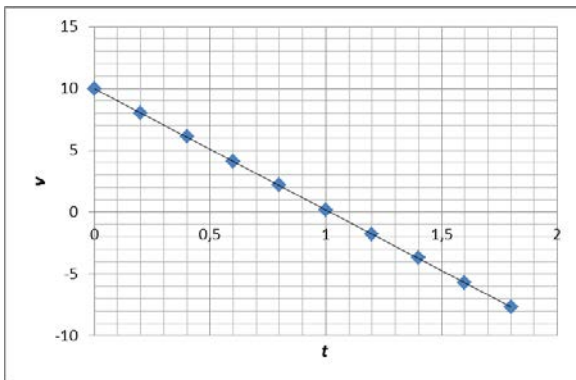
soort verband:

t	v
0	0
0,1	-1,0
0,2	-2,0
0,3	-2,9
0,4	-3,9
0,5	-4,9
0,6	5,9
0,7	-6,9
0,8	-7,8
0,9	-8,8



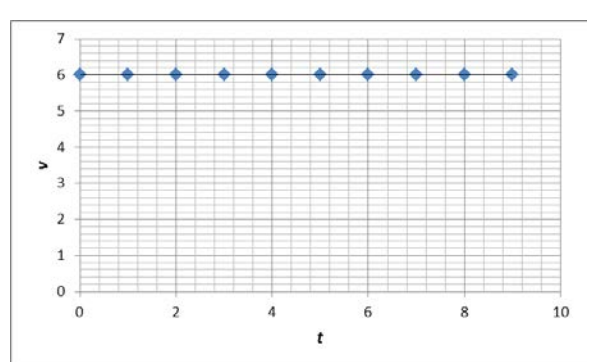
soort verband:

t	v
0	10
0,2	8,0
0,4	6,1
0,6	4,1
0,8	2,2
1,0	0,2
1,2	-1,8
1,4	-3,7
1,6	-5,7
1,8	-7,7



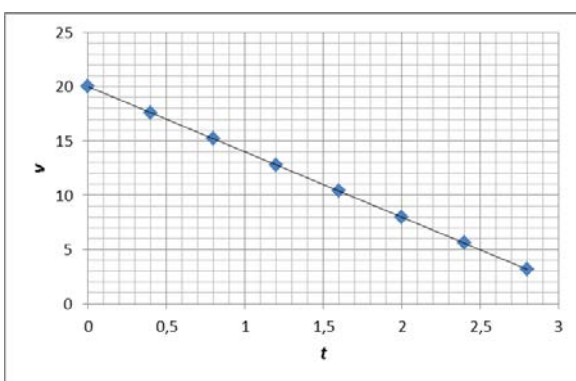
soort verband:

t	v
0	6
1	6
2	6
3	6
4	6
5	6
6	6
7	6
8	6
9	6



soort verband:

t	v
0	20
0,4	17,6
0,8	15,2
1,2	12,8
1,6	10,4
2,0	8,0
2,4	5,6
2,8	3,2



soort verband:

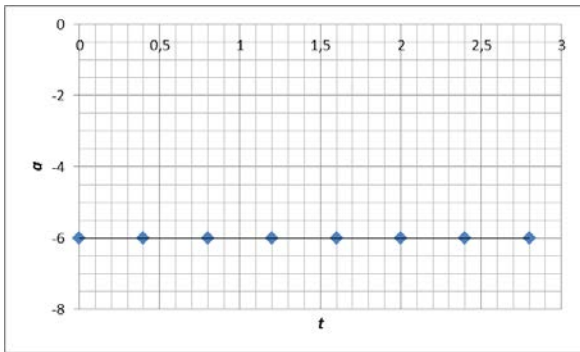
Kies uit de volgende verbanden:

- eenparig
- eenparig versneld
- eenparig vertraagd
- versneld
- vertraagd
- combinatie

Gegevens, relaties en experimenten

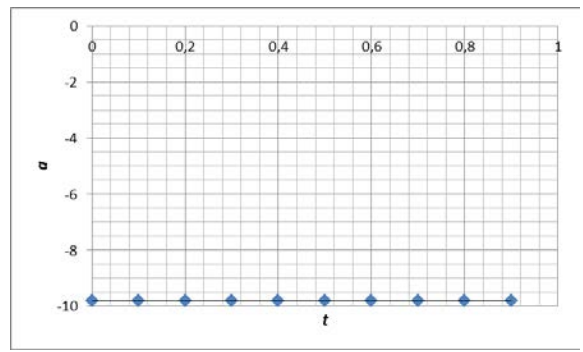
De onderstaande tabellen en grafieken geven vijf verschillende (a,t) -verbanden weer. Zoek bij elke grafiek/tabel het bijbehorende (s,t) - en (v,t) -verband en de bijbehorende foto en beschrijving.

t	a
0	-6,0
0,4	-6,0
0,8	-6,0
1,2	-6,0
1,6	-6,0
2,0	-6,0
2,4	-6,0
2,8	-6,0



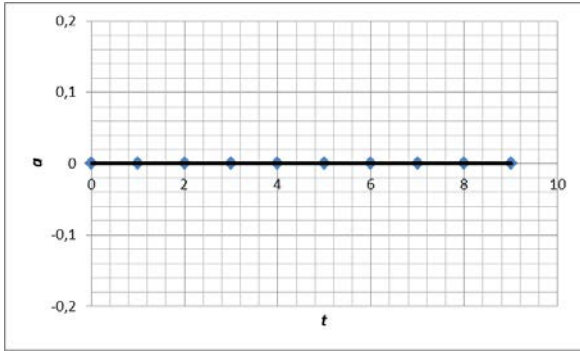
soort verband:

f	a
0	-9,8
0,2	-9,8
0,4	-9,8
0,6	-9,8
0,8	-9,8
1,0	-9,8
1,2	-9,8
1,4	-9,8
1,6	-9,8
1,8	-9,8



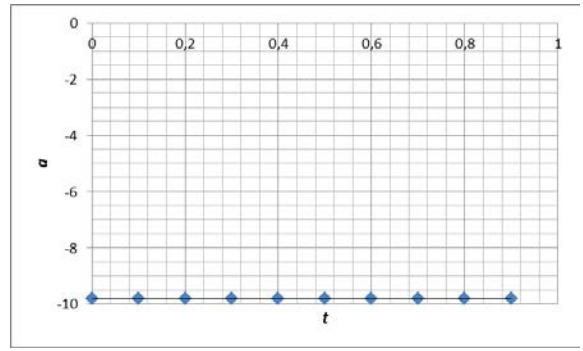
soort verband:

t	a
0	0
1	0
2	0
3	0
4	0
5	0
6	0
7	0
8	0
9	0



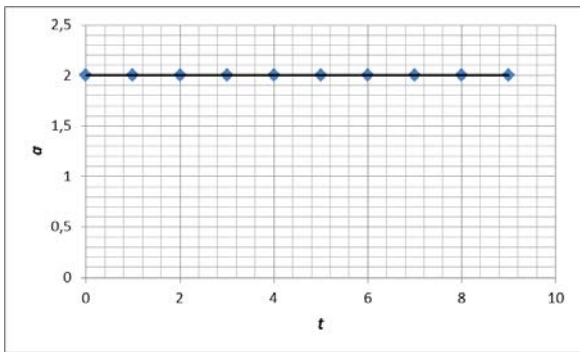
soort verband:

t	a
0	-9,8
0,2	-9,8
0,4	-9,8
0,6	-9,8
0,8	-9,8
1,0	-9,8
1,2	-9,8
1,4	-9,8
1,6	-9,8
1,8	-9,8



soort verband:

t	a
0	2
0,1	2
0,2	2
0,3	2
0,4	2
0,5	2
0,6	2
0,7	2
0,8	2
0,9	2



soort verband:

Kies uit de volgende verbanden:

- eenparig
- eenparig versneld
- eenparig vertraagd
- versneld
- vertraagd
- combinatie

De onderstaande foto's en beschrijvingen geven vijf verschillende situaties weer. Zoek bij elke beschrijving het bijbehorende (s,t) - (v,t) - en (a,t) -verband en de bijbehorende foto.

Stoplicht

Een fietser rijdt weg bij het stoplicht dat even daarvoor nog op rood stond.
Wat is het verband tussen de afgelegde afstand en de verstreken tijd?

soort verband:



Een fietser

Een fietser op een lange rechte weg
Wat is het verband tussen de afgelegde afstand en de verstreken tijd?

soort verband:



Omhoog gegooide bal

Een bal wordt omhoog gegooid.
Wat is het verband tussen de afgelegde afstand en de verstreken tijd?

soort verband:



Bal op de weg

Een auto stopt voor een plotseling op de weg verschenen bal..
Wat is het verband tussen de afgelegde afstand en de verstreken tijd?

soort verband:



Vallende bal

Een bal valt naar beneden.
Wat is het verband tussen de afgelegde afstand en de verstreken tijd?

soort verband:



Kies uit de volgende verbanden:

- eenparig
- eenparig versneld
- eenparig vertraagd
- versneld
- vertraagd
- combinatie