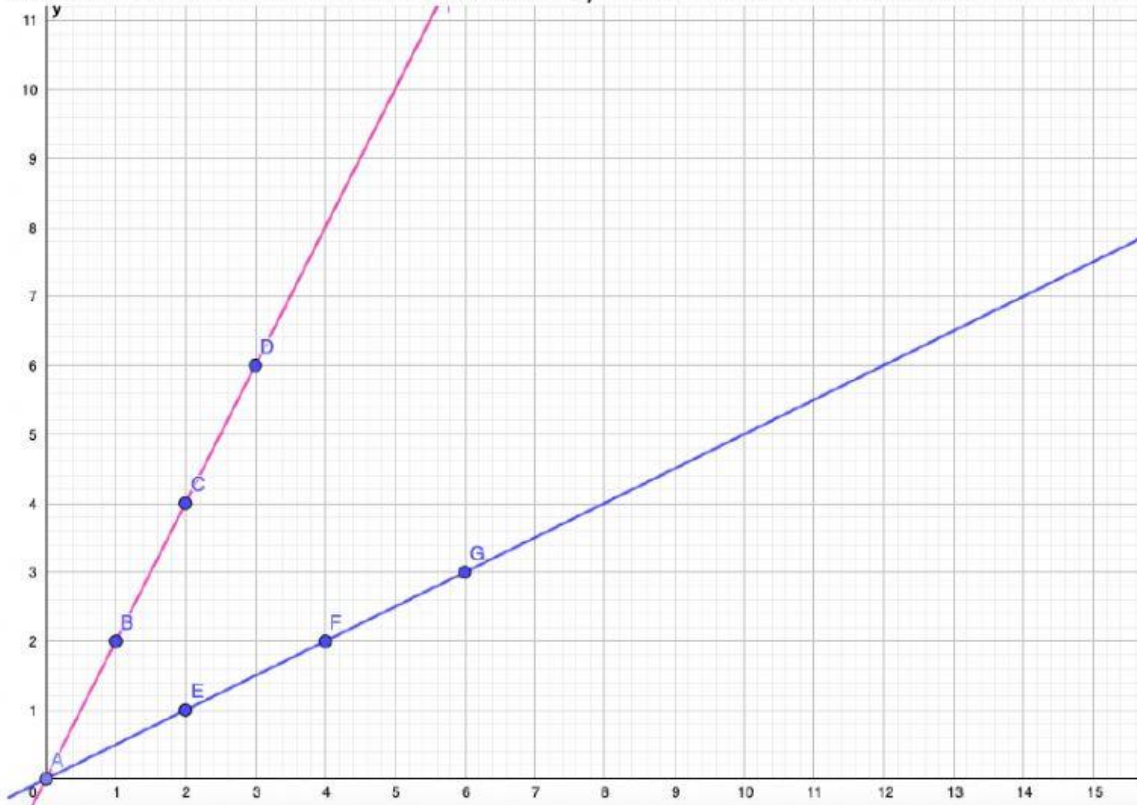


1. Rispondi. Le grandezze sono direttamente o inversamente proporzionali?

Calcola $k = \dots\dots\dots$ scrivi la funzione $y = \dots\dots\dots$ Riconosci la retta corretta



x	y
0	0
1	2
2	4
3	6

2. Rispondi. Le grandezze sono direttamente o inversamente proporzionali?

Calcola $k = \dots\dots\dots$ scrivi la funzione $y = \dots\dots\dots$ Riconosci la retta corretta



x	y
0	0
1	3
3	9
4	12

3. Completa le tabelle, scrivi k e la funzione

x	y
2	3
6	9
	12
	18
K =	
y =	

x	y
7	1
14	
21	3
	7
K =	
y =	

1. Rispondi. Le grandezze sono direttamente o inversamente proporzionali?

☐ direttamente ☐ inversamente

Calcola k =scrivi la funzione y =Costruisci il grafico

x	y
1	6
2	3
3	2
6	1

2. Rispondi. Le grandezze sono direttamente o inversamente proporzionali?

☐ direttamente ☐ inversamente

Calcola k =scrivi la funzione y =Costruisci il grafico

x	y
1	10
2	5
5	2
10	1

3. Completa le tabelle, scrivi k e la funzione

x	y
5	24
12	10
30	
60	
K =	
y =	

x	y
2	100
4	50
	25
	20
K =	
y =	