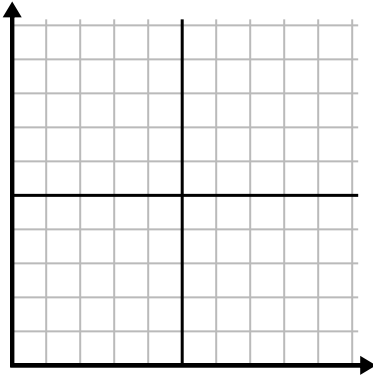




Complete la cuadrícula utilizando la gráfica.

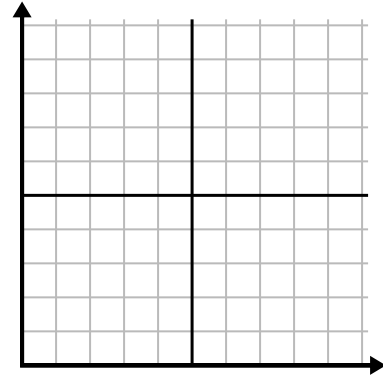
1)

Día	1	2	3	4	5	6	7
Vídeos de Youtube vistos	30	180	270	150	60	90	240



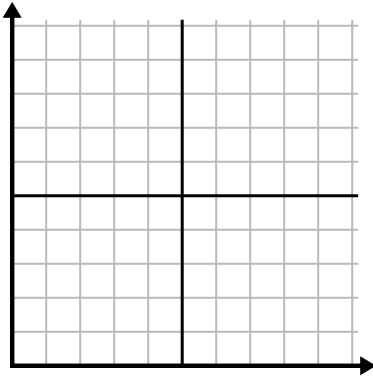
2)

Mes	1	2	3	4	5
Precio de la factura eléctrica	225	150	75	125	50



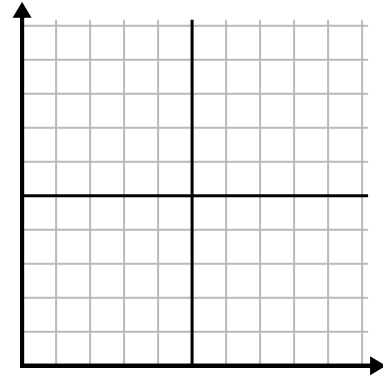
3)

Año	1	2	3	4	5
Cartuchos de tinta usados	16	2	10	12	8



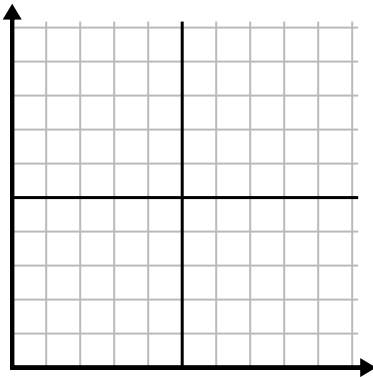
4)

Día	1	2	3	4	5	6
Dinero gastado	2	7	9	8	5	1



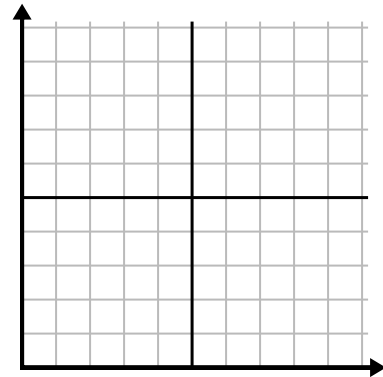
5)

Hora	1	2	3	4	5	6	7
Cantidad vendida	5	4	2	9	7	6	8



6)

Día	1	2	3	4	5	6
Comidas vendidas	600	900	700	500	100	400

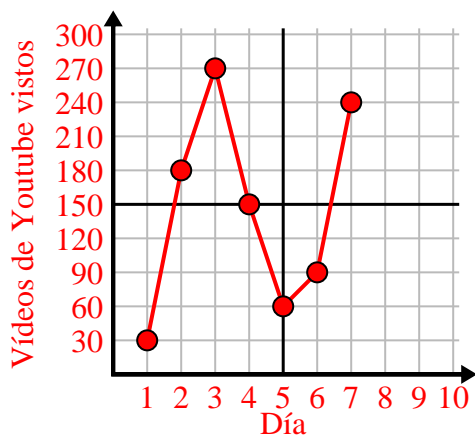




Complete la cuadrícula utilizando la gráfica.

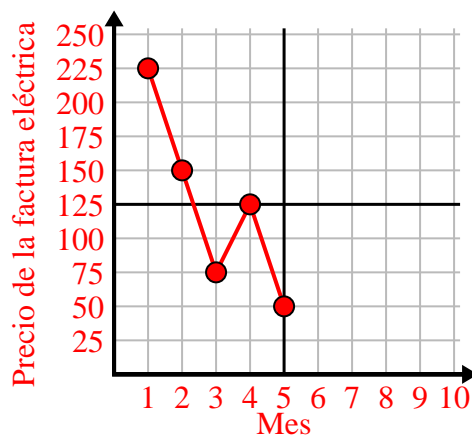
1)

Día	1	2	3	4	5	6	7
Vídeos de Youtube vistos	30	180	270	150	60	90	240



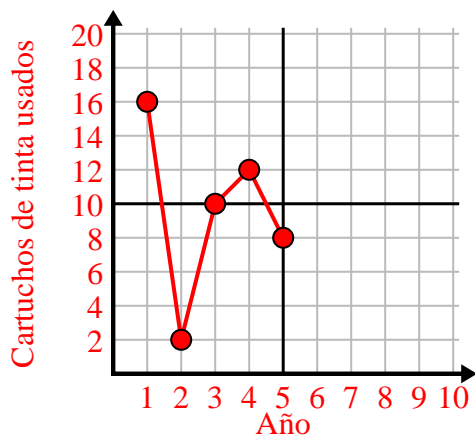
2)

Mes	1	2	3	4	5
Precio de la factura eléctrica	225	150	75	125	50



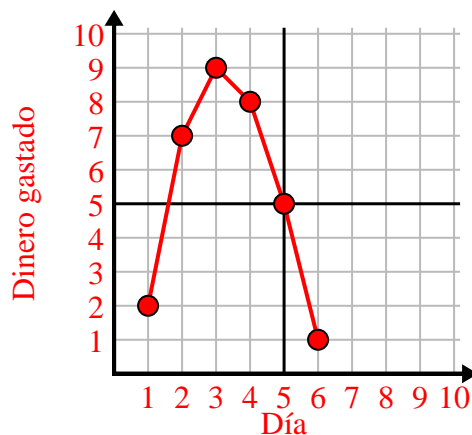
3)

Año	1	2	3	4	5
Cartuchos de tinta usados	16	2	10	12	8



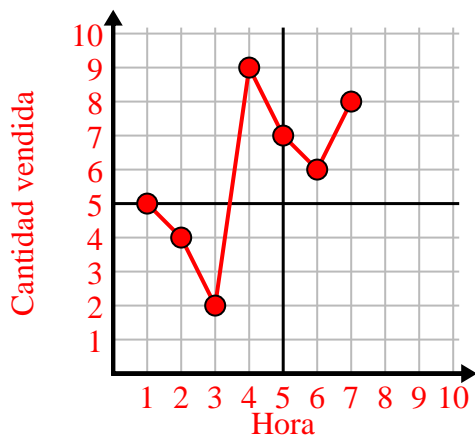
4)

Día	1	2	3	4	5	6
Dinero gastado	2	7	9	8	5	1



5)

Hora	1	2	3	4	5	6	7
Cantidad vendida	5	4	2	9	7	6	8



6)

Día	1	2	3	4	5	6
Comidas vendidas	600	900	700	500	100	400

