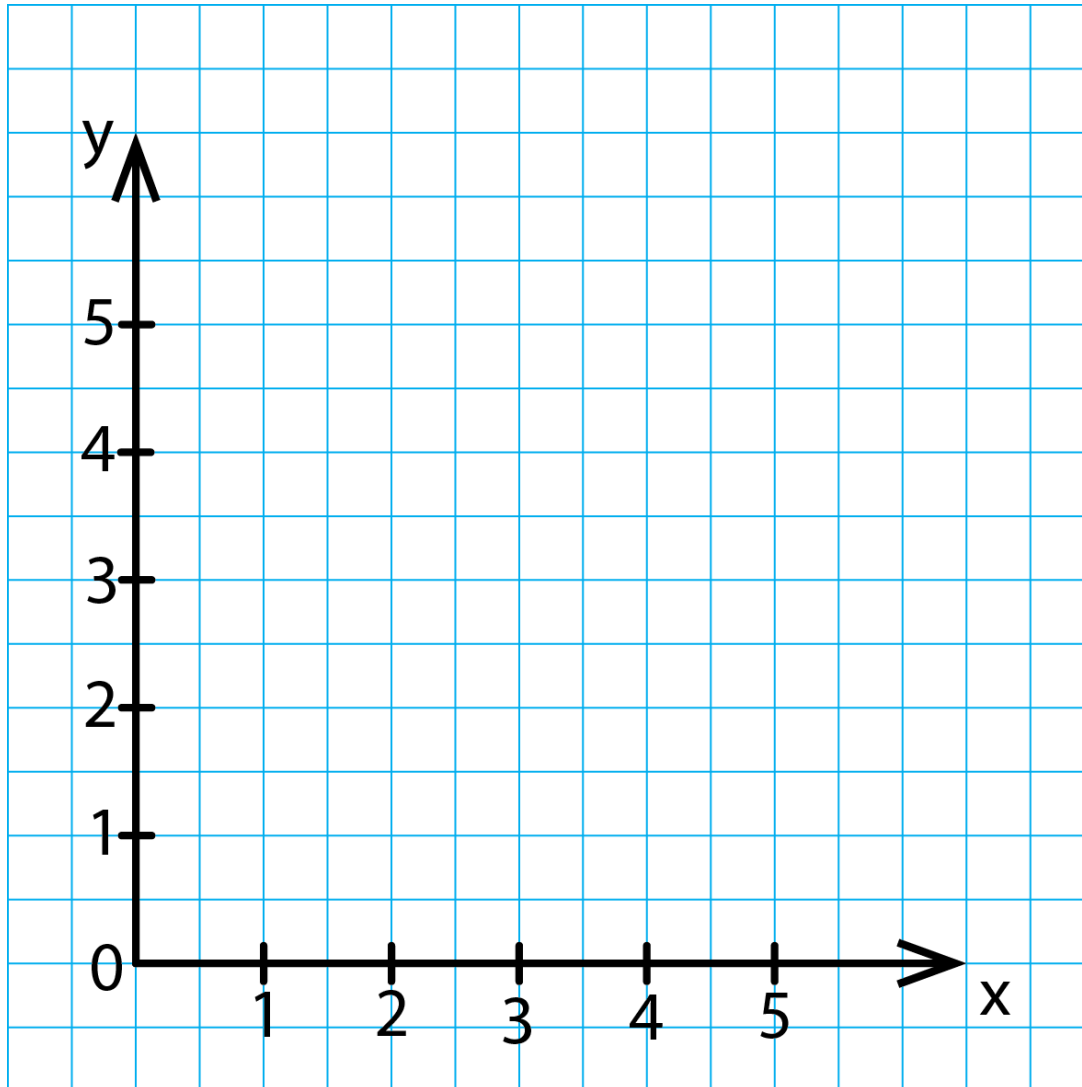
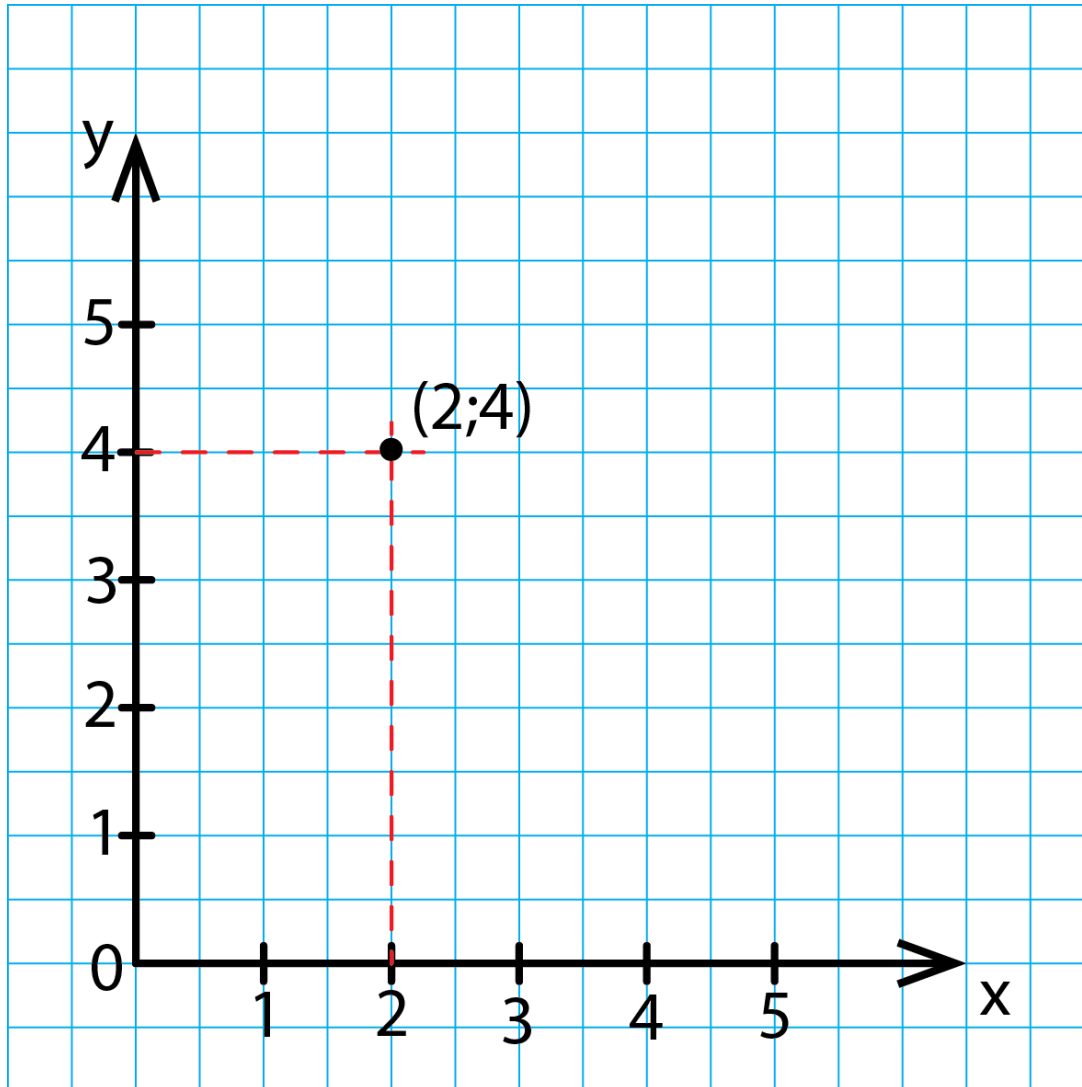


**График
зависности Y од X**

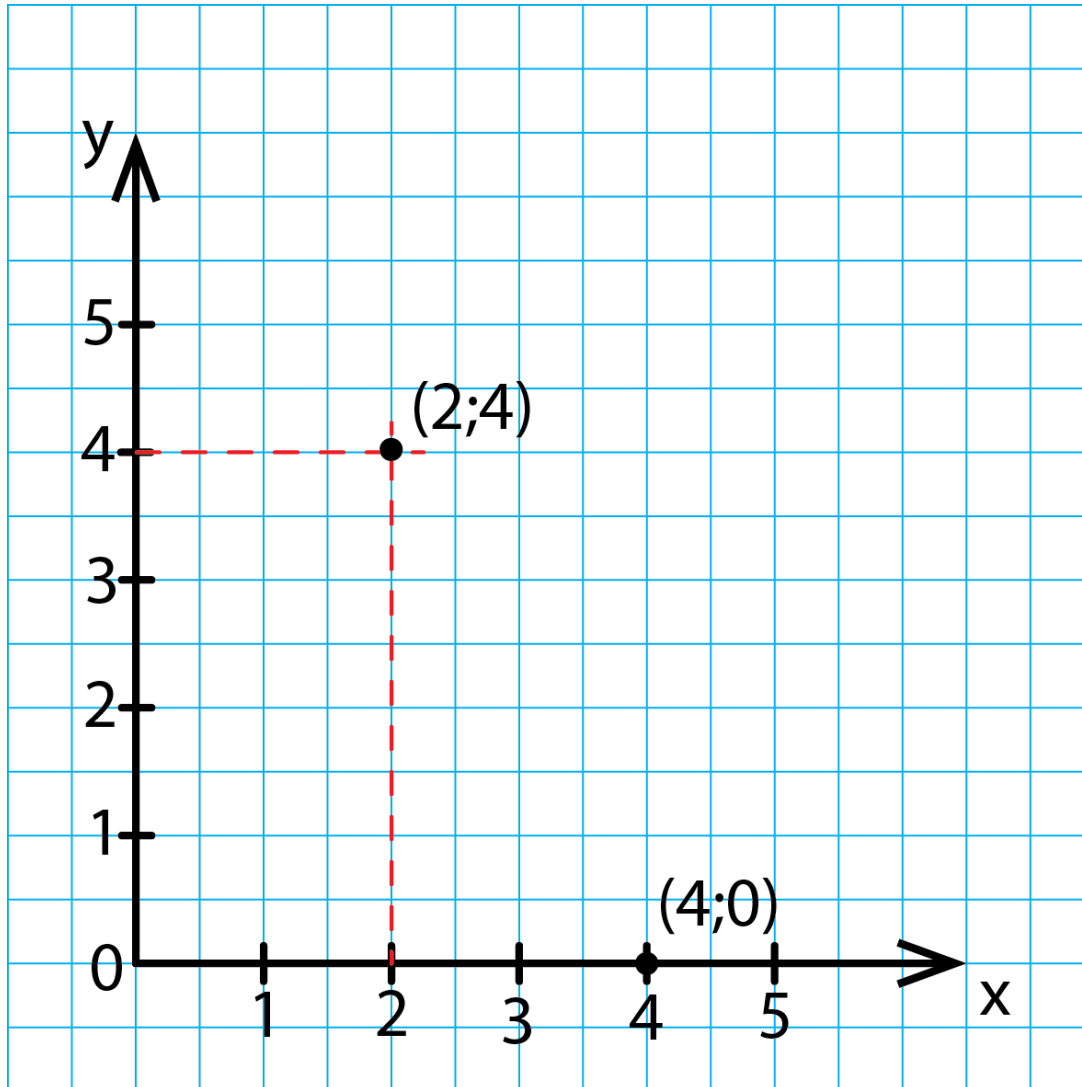
X	2	4	1	0	4
Y	4	0	3	2	4



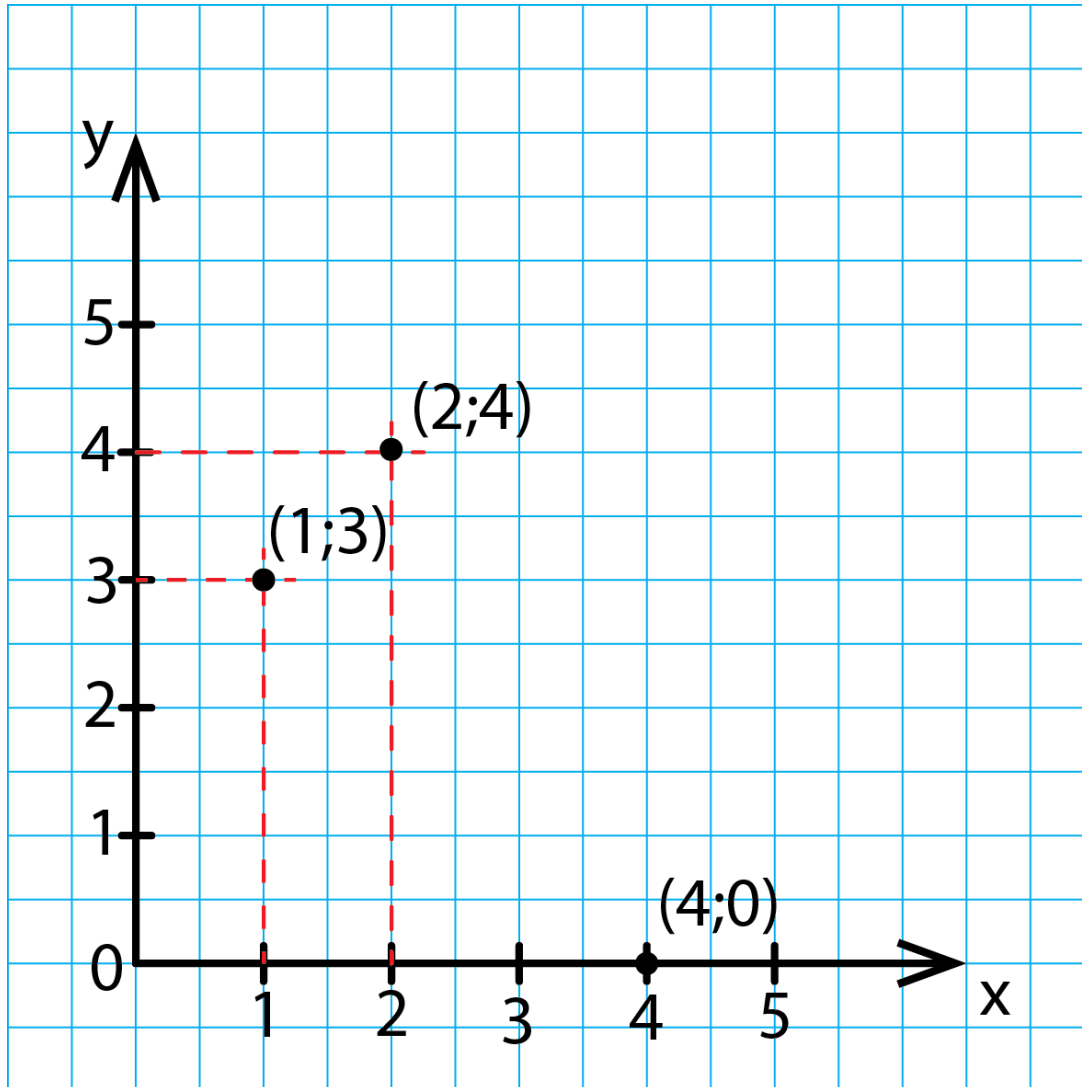
X	2	4	1	0	4
Y	4	0	3	2	4



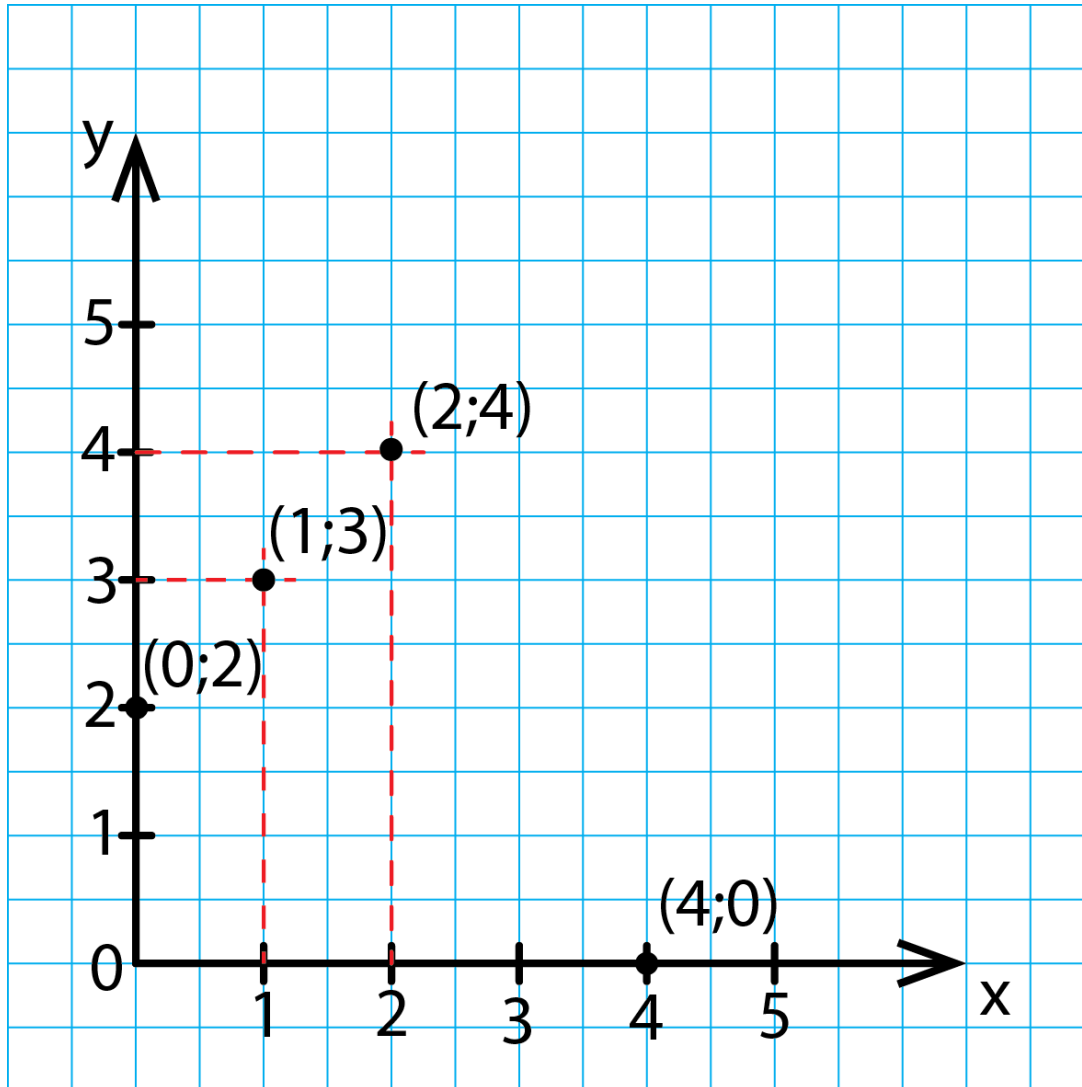
X	2	4	1	0	4
Y	4	0	3	2	4



X	2	4	1	0	4
Y	4	0	3	2	4



X	2	4	1	0	4
Y	4	0	3	2	4



X	2	4	1	0	4
Y	4	0	3	2	4

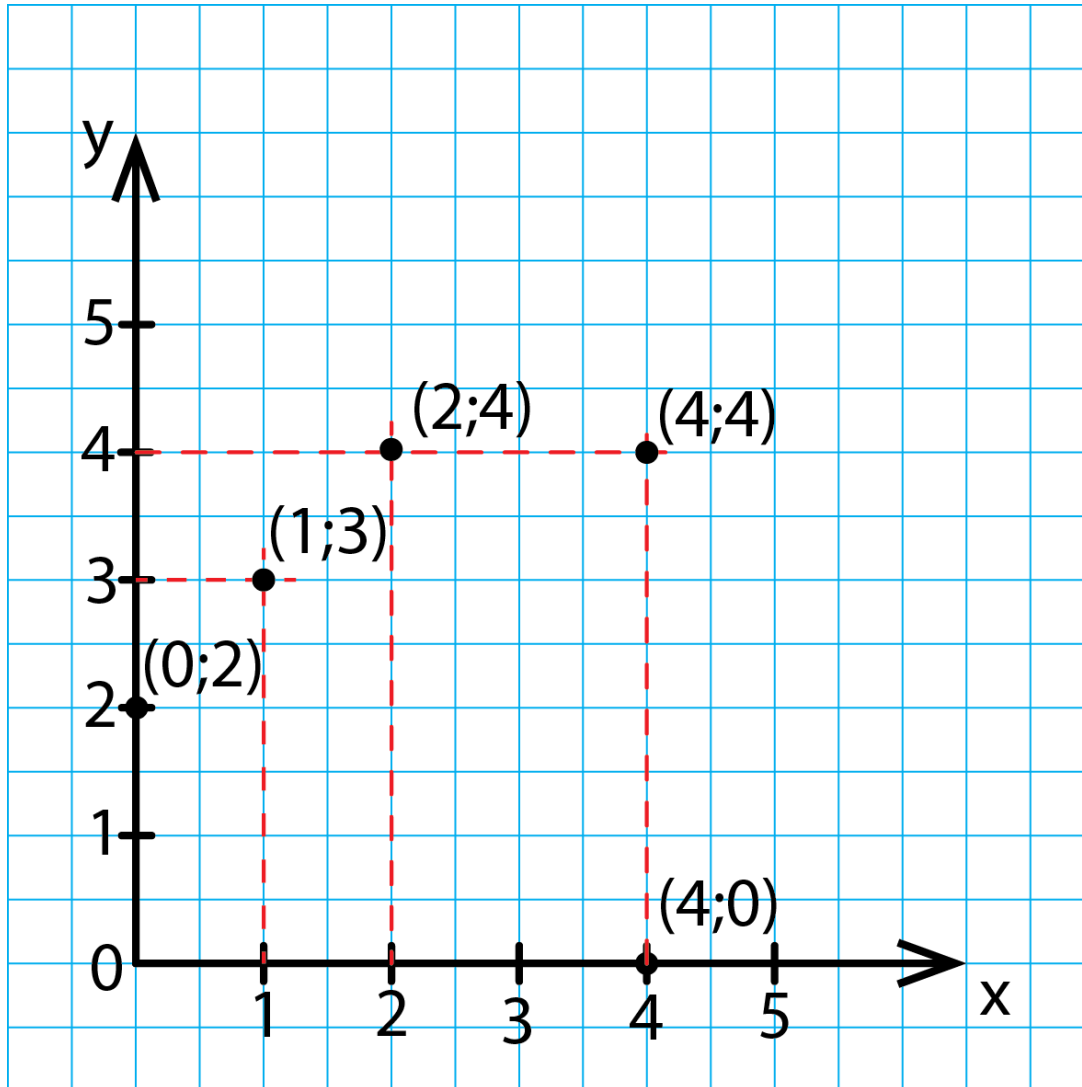
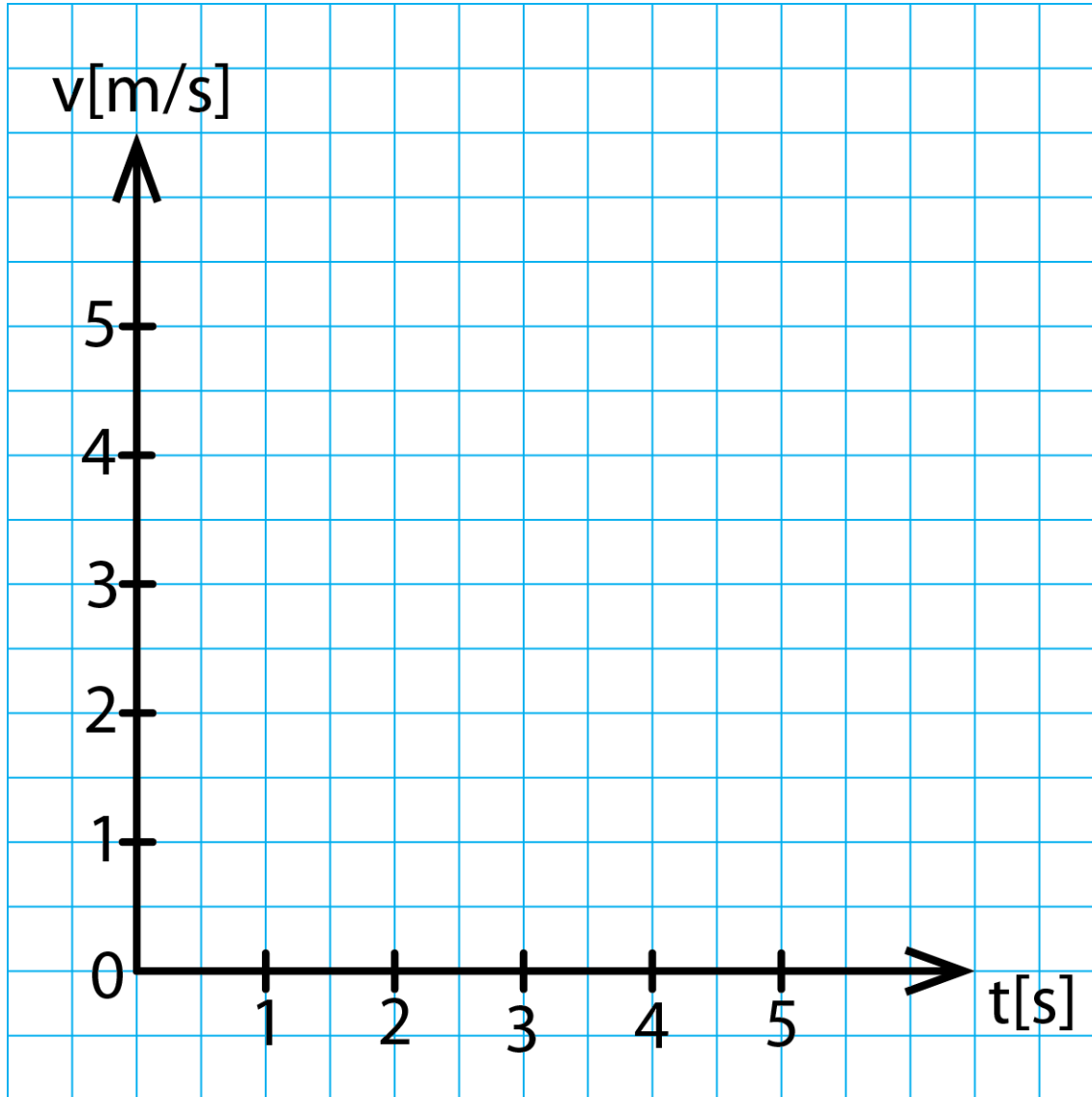
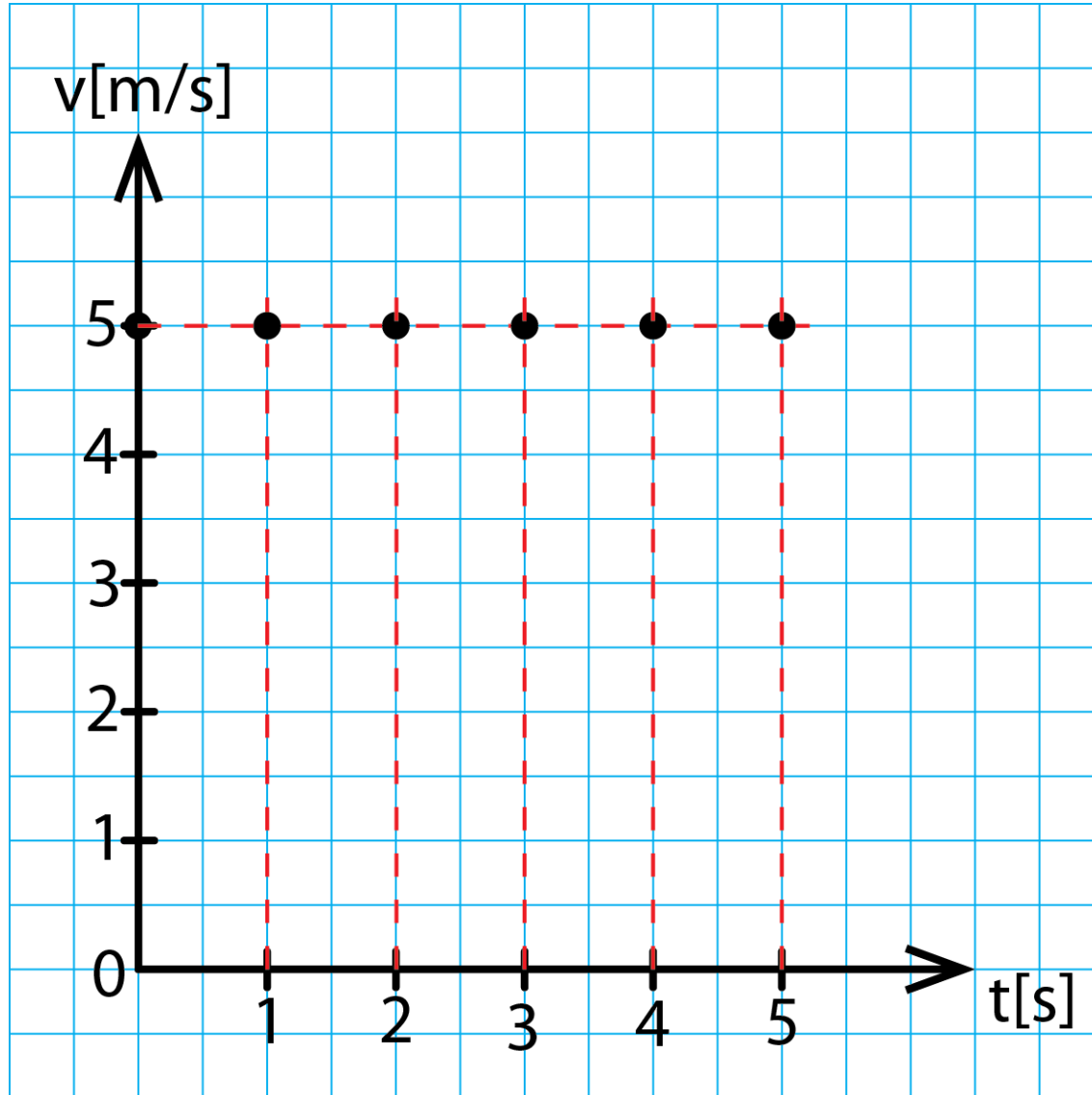


График зависимости брызине од времена при РПК

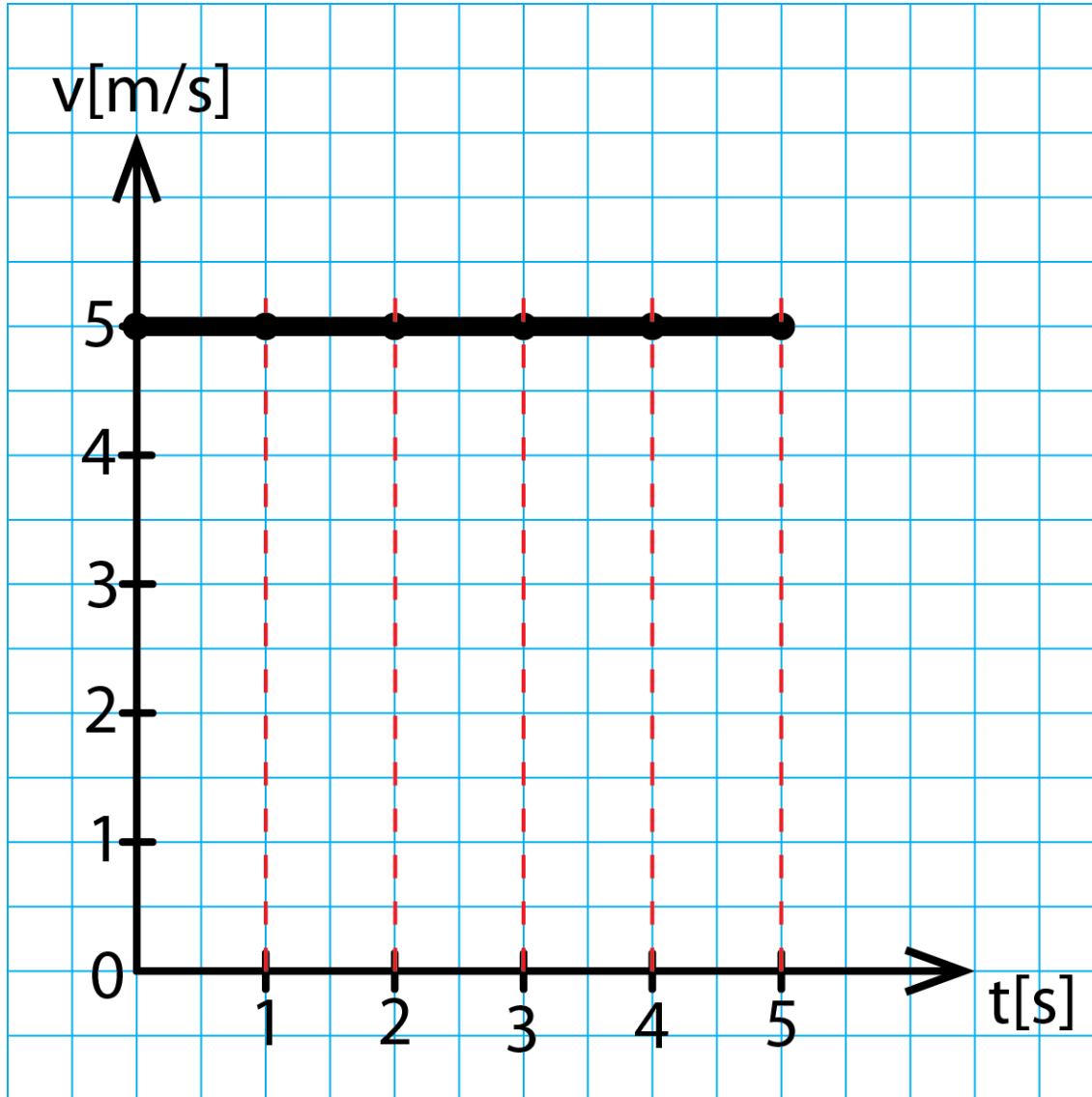
t[s]	0	1	2	3	4	5
v[m/s]	5	5	5	5	5	5



t[s]	0	1	2	3	4	5
v[m/s]	5	5	5	5	5	5

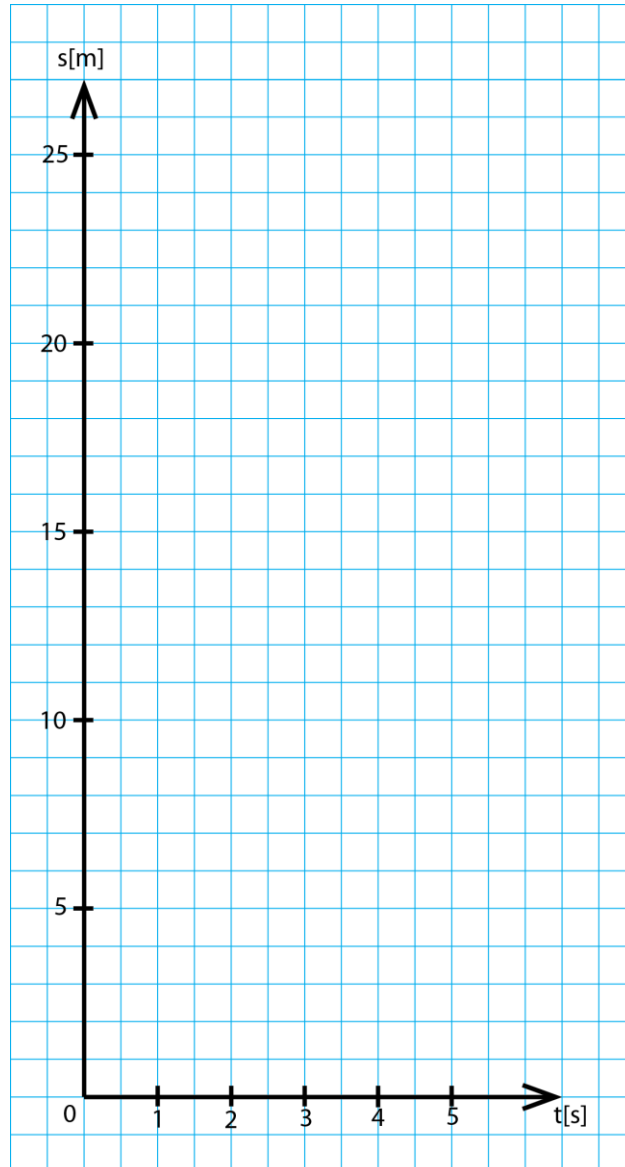


t[s]	0	1	2	3	4	5
v[m/s]	5	5	5	5	5	5

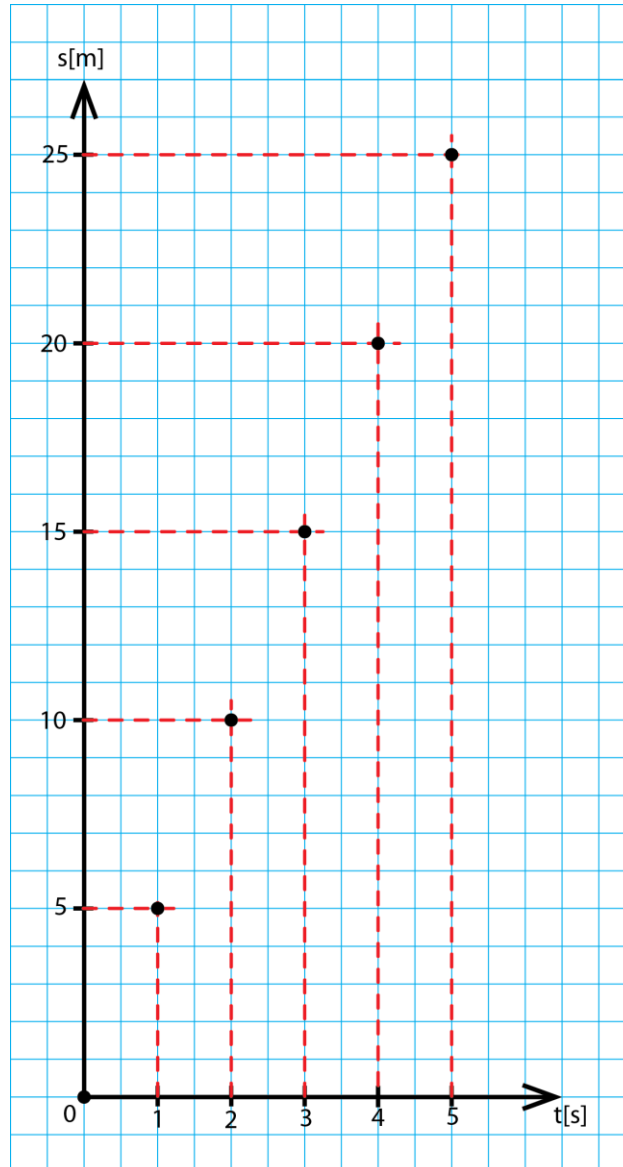


**График зависимости
пређеног пута од
времена при РПК**

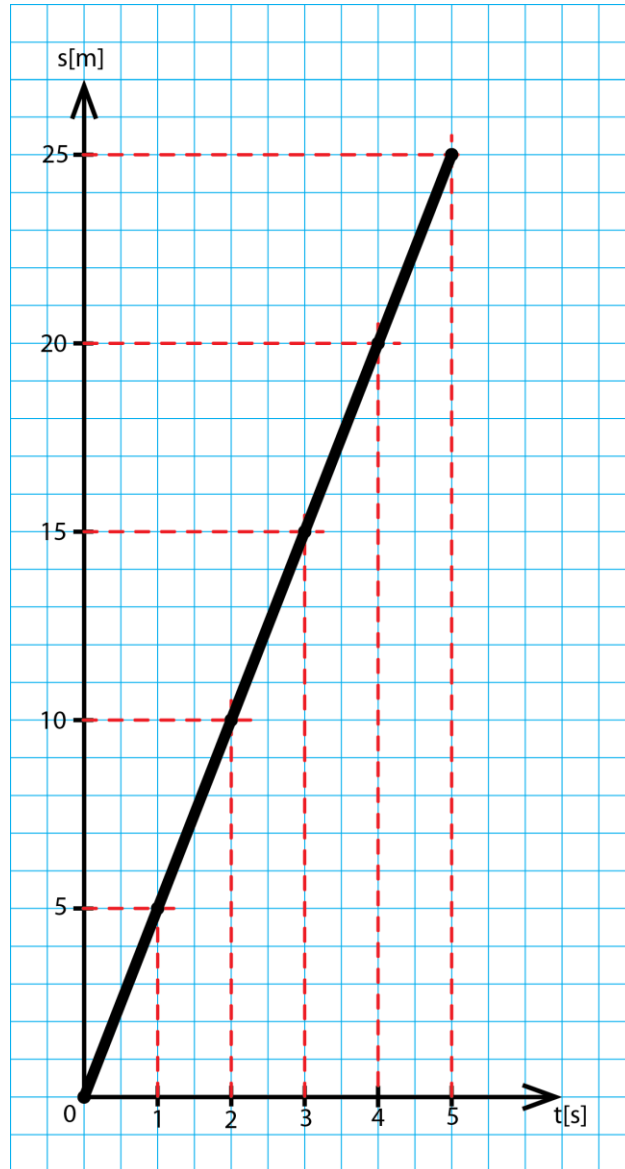
t[s]	0	1	2	3	4	5
s[m]	0	5	10	15	20	25



t[s]	0	1	2	3	4	5
s[m]	0	5	10	15	20	25



t[s]	0	1	2	3	4	5
s[m]	0	5	10	15	20	25



Домаћи задатак

1. Ауто се креће 10 минута сталном брзином 72 километара на час. Нацртај графике зависности брзине од времена и пређеног пута од времена.