

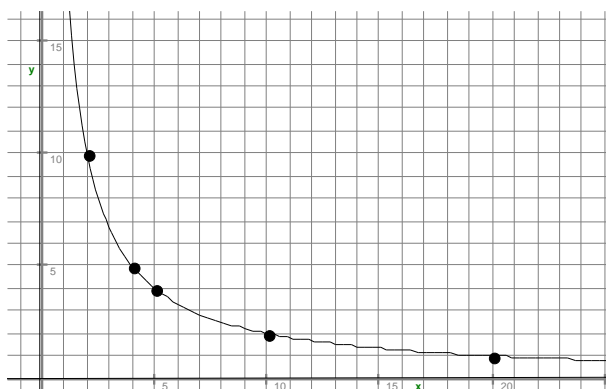


## Graf obratnega sorazmerja

**Naloga 1.** Izpolni preglednico, če sta  $x$  in  $y$  obratno sorazmerni količini!

$x$	0,1		0,5		10
$y$		25	10	5	

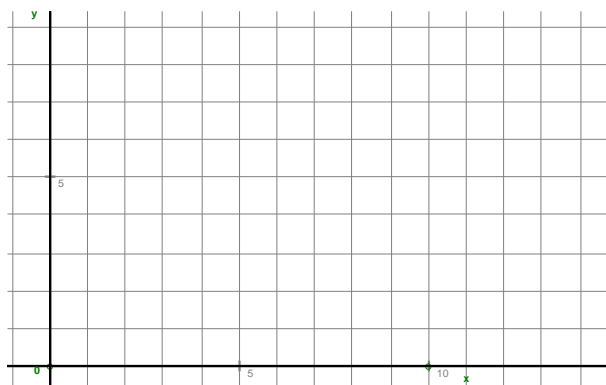
**Naloga 2.** Zapiši koordinate označenih petih točk z grafa obratnega sorazmerja. (slika 1)



Slika 1: Obratno sorazmerje

**Naloga 3.** V koordinatno mrežo nariši graf obratnega sorazmerja (slika 2). Podatki so v preglednici.

$x$	0,5	1	2	4	0,25
$y$	4	2	1	0,5	8



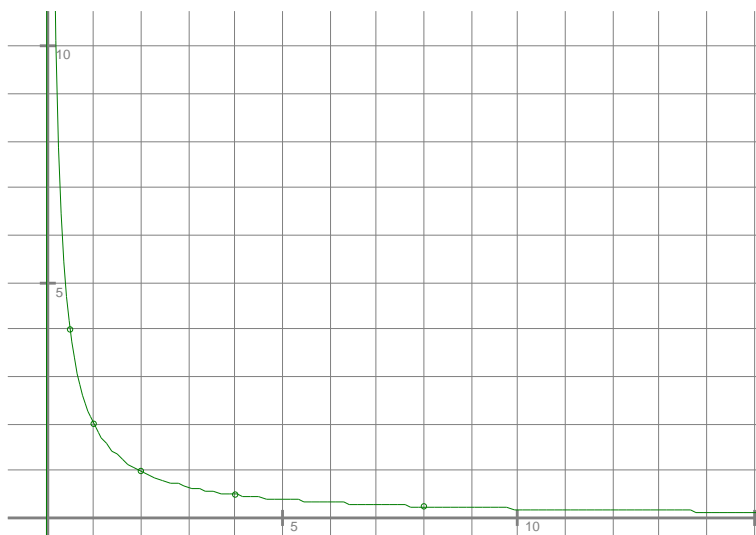
Slika 2: Obratno sorazmerje

**Naloga 1.**

$x$	0,1	0,2	0,5	1	10
$y$	50	25	10	5	0,5

**Naloga 2.**

Koordinate točk so:  $(2, 10)$ ,  $(4, 5)$ ,  $(5, 4)$ ,  $(10, 2)$ ,  $(20, 1)$ .

**Naloga 3.**

Slika 3: Obratno sorazmerje