

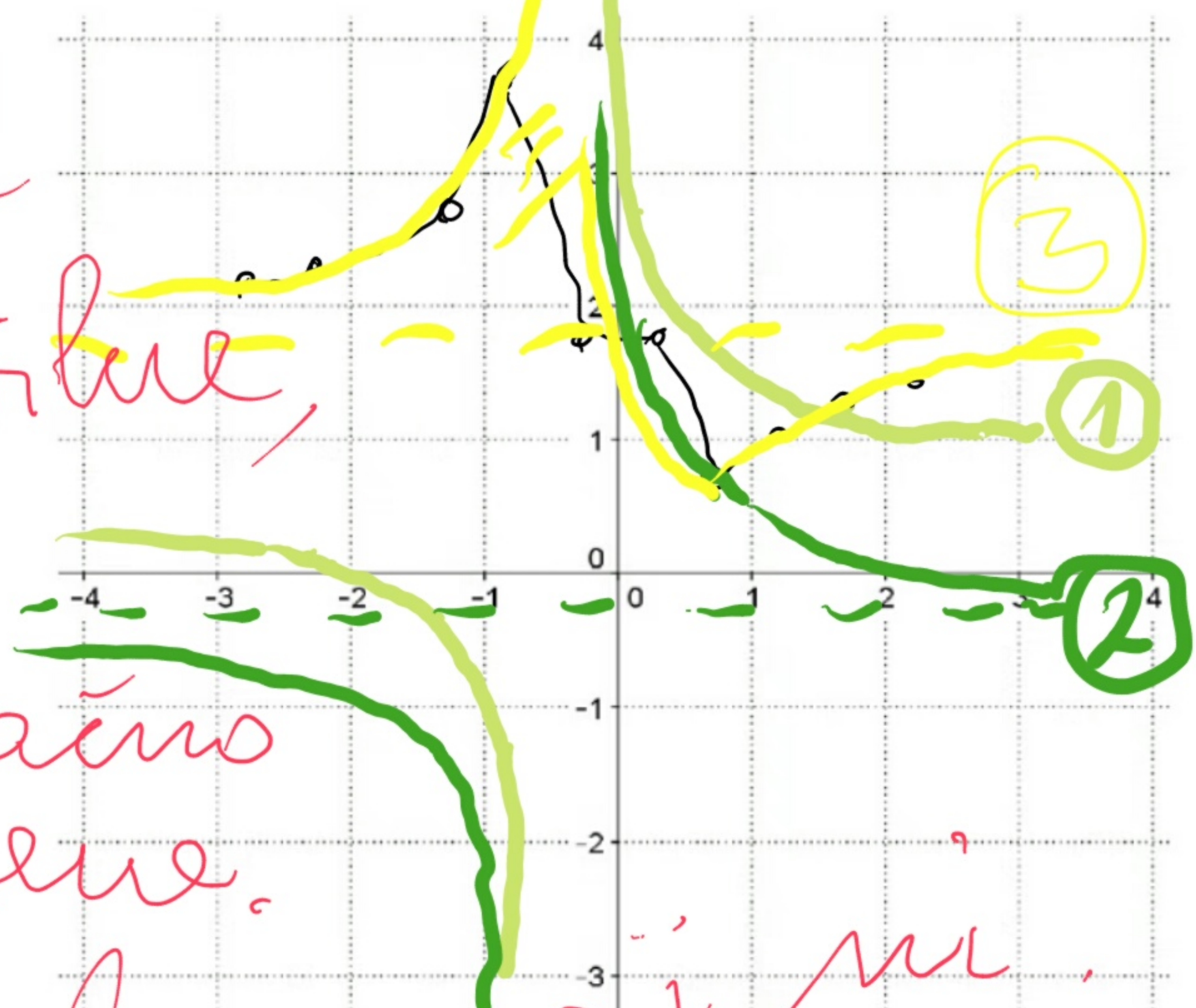
AB_{2d} ime in priimek:

Preizkus znanja iz 11. DN 21. 10. 14

Število točk od 3

V koordinatni sistem narišite naslednja grafa - po točkah in s transformacijami $f(x) = \frac{1}{x}$

$g(x) = \left| \frac{1}{x} - 1 \right|$
točke
so
pravilne,
a so

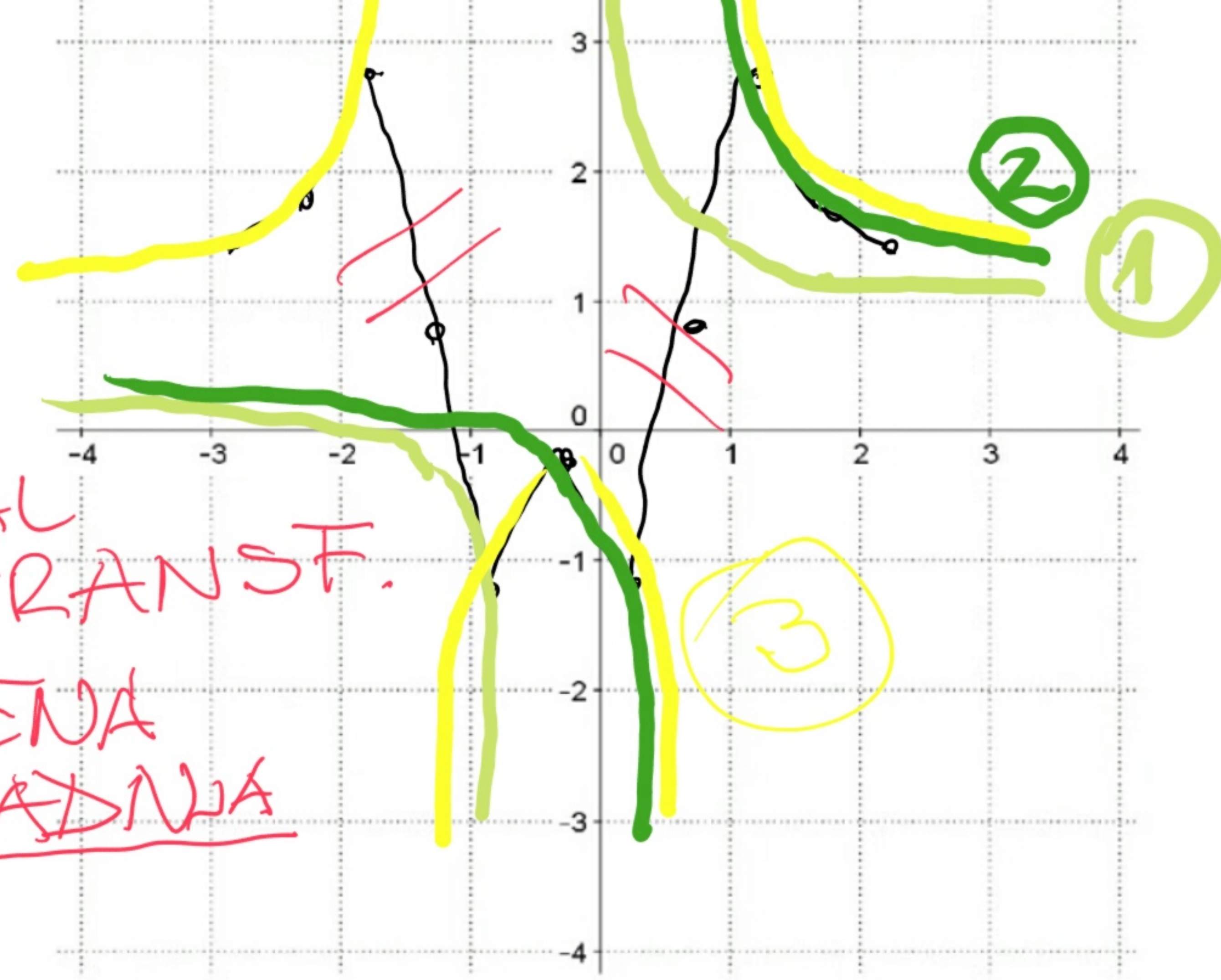


x	$g(x)$
-2,5	1,5
-2	1,6
-1,5	2
-1	3
-0,5	1
0	1
0,5	0
1	0,33
1,5	0,5
2	0,8
2,5	

napačno
spojene.

Transformacij mi.

$$h(x) = \frac{1}{|x| - 1}$$



x	$h(x)$
-2,5	1
-2	2
-1,5	6
-1	2
-0,5	1
0	2
0,5	6
1	2
1,5	1
2	0,5
2,5	

NARISAL
SEM TRANST.

-RUPNENA
JE ZADNA