

## REŠITVE:

1

$x$	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5
b) $f(x) = x + 3$	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8
c) $f(x) = -2x + 6$	14	12	10	8	6	4	2	0	-2	-4

2 a)  $f(-2) = -9$        $f(0) = -5$        $f(3) = 1$

c)  $f(-3) = 6$        $f(0) = -3$        $f(3) = 6$

- 3 a)  $f(x) = x + 4$       b)  $f(x) = 2x - 9$       c)  $f(x) = 3x^-$   
 č)  $f(x) = \frac{x}{4} + 5$       d)  $f(x) = 3 + \frac{x}{2}$       e)  $f(x) = -x + 8$   
 f)  $f(x) = \frac{1}{x} + 6$       g)  $f(x) = x^2$       h)  $f(x) = |x| + 3$   
 i)  $f(x) = \frac{x+6}{2}$       j)  $f(x) = \frac{x}{3} - \frac{2}{3}$