

Function Table

Complete the function table.

1) $f(x) = 1 - x^2$

x	-5	-3	0	1	4
f(x)					

2) $f(x) = 9x - 1$

x	-5	-1	0	4	7
f(x)					

3) $f(x) = x^2 - x$

x	-3	1	3	6	7
f(x)					

4) $f(x) = x^3 + 5$

x	-4	-2	0	1	3
f(x)					

5) $f(x) = x - 3x^3$

x	-2	-1	0	1	2
f(x)					

6) $f(x) = x + 2$

x	-5	-3	0	1	4
f(x)					

7) $f(x) = 5x^2 - 4$

x	-1	1	2	3	5
f(x)					

8) $f(x) = x^3 - 1$

x	-4	-1	0	1	5
f(x)					

9) $f(x) = x^{\frac{1}{2}} - 5$

x	16	25	36	49	64
f(x)					

10) $f(x) = 5(x + \frac{1}{5})$

x	5	3	2	-1	-3
f(x)					

11) $f(x) = (x - 1)^{\frac{1}{2}}$

x	2	5	10	17	26
f(x)					

12) $f(x) = x^{\frac{1}{3}}$

x	-8	-1	8	27	64
f(x)					