
$$x=-20, y=1063$$

$$x=-19, y=978$$

$$x=-18, y=897$$

$$x=-17, y=820$$

$$x=-16, y=747$$

$$x=-15, y=678$$

$$x=-14, y=613$$

$$x=-13, y=552$$

$$x=-12, y=495$$

$$x=-11, y=442$$

$$x=-10, y=393$$

$$x=-9, y=348$$

$$x=-8, y=307$$

$$x=-7, y=270$$

$$x=-6, y=237$$

$$x=-5, y=208$$

$$x=-4, y=183$$

$$x=-3, y=162$$

$$x=-2, y=145$$

$$x=-1, y=132$$

$$x=1, y=118$$

$$x=2, y=117$$

$$x=3, y=120$$

$$x=4, y=127$$

$$x=5, y=138$$

$$x=6, y=153$$

$$x=7, y=172$$

$$x=8, y=195$$

$$x=9, y=222$$

$$x=10, y=253$$

$$x=11, y=288$$

$$x=12, y=327$$

$$x=13, y=370$$

$$x=14, y=417$$

$$x=15, y=468$$

$$x=16, y=523$$

$$x=17, y=582$$

$$x=18, y=645$$

$$x=19, y=712$$

$$x=20, y=783$$

$$f(x) = 123 - 7x + 2x^2$$