

1.3

47

	y_1	y_2
(b) 1-2	3	2
2-3	5	4
3-4	7	8

(c) $x = -.767, 2, 4$

(d) $(-.767, 2) \cup (4, \infty)$
 $x^2 < 2^x$

PARABOLA BELOW EXP.