

Square Roots Worksheet

Solve.

1 a. $\sqrt{50 + 31}$	1 b. $\sqrt{38 + 83}$
2 a. $\sqrt{11 + 5}$	2 b. $\sqrt{164 - 128}$
3 a. $\sqrt{5 + 11}$	3 b. $\sqrt{64} + \sqrt{4}$
4 a. $\sqrt{67 - 31}$	4 b. $\sqrt{4} + \sqrt{16}$
5 a. $\sqrt{49} + \sqrt{64}$	5 b. $\sqrt{79 - 63}$
6 a. $\sqrt{85 - 60}$	6 b. $\sqrt{66 + 34}$
7 a. $\sqrt{143 + 1}$	7 b. $\sqrt{16} - \sqrt{121}$

Name: _____ Date: _____

Answer Key

1 a. 9	1 b. 11
2 a. 4	2 b. 6
3 a. 4	3 b. 10
4 a. 6	4 b. 6
5 a. 15	5 b. 4
6 a. 5	6 b. 10
7 a. 12	7 b. -7