

Square Roots Worksheet

Solve.

1 a. $\sqrt{91 + 9}$	1 b. $\sqrt{47 + 2}$
2 a. $\sqrt{4} + \sqrt{100}$	2 b. $\sqrt{19 + 125}$
3 a. $\sqrt{9 + 0}$	3 b. $\sqrt{36} + \sqrt{49}$
4 a. $\sqrt{49} - \sqrt{144}$	4 b. $\sqrt{9} + \sqrt{25}$
5 a. $\sqrt{121} + \sqrt{49}$	5 b. $\sqrt{35 - 26}$
6 a. $\sqrt{9} - \sqrt{9}$	6 b. $\sqrt{245 - 101}$
7 a. $\sqrt{4} - \sqrt{121}$	7 b. $\sqrt{33 + 3}$

Name: _____ Date: _____

Answer Key

1 a. 10	1 b. 7
2 a. 12	2 b. 12
3 a. 3	3 b. 13
4 a. -5	4 b. 8
5 a. 18	5 b. 3
6 a. 0	6 b. 12
7 a. -9	7 b. 6