

Square Roots Worksheet

Solve.

1 a. $\sqrt{16} + \sqrt{121}$	1 b. $\sqrt{53 + 28}$
2 a. $\sqrt{121 - 57}$	2 b. $\sqrt{81} + \sqrt{49}$
3 a. $\sqrt{9} - \sqrt{81}$	3 b. $\sqrt{90 - 74}$
4 a. $\sqrt{100} + \sqrt{64}$	4 b. $\sqrt{25} - \sqrt{36}$
5 a. $\sqrt{7 + 29}$	5 b. $\sqrt{29 + 35}$
6 a. $\sqrt{36} - \sqrt{121}$	6 b. $\sqrt{97 - 16}$
7 a. $\sqrt{114 - 89}$	7 b. $\sqrt{136 - 15}$

Name: _____ Date: _____

Answer Key

1 a. 15	1 b. 9
2 a. 8	2 b. 16
3 a. -6	3 b. 4
4 a. 18	4 b. -1
5 a. 6	5 b. 8
6 a. -5	6 b. 9
7 a. 5	7 b. 11