

Approximating Square Roots

Date _____ Period _____

Find each square root. Round to the nearest tenth.

1) $\sqrt{200}$

2) $\sqrt{136}$

3) $\sqrt{7}$

4) $\sqrt{74}$

5) $\sqrt{116}$

6) $\sqrt{119}$

7) $\sqrt{188}$

8) $\sqrt{12}$

9) $\sqrt{47}$

10) $\sqrt{65}$

11) $\sqrt{181}$

12) $\sqrt{16}$

13) $\sqrt{192}$

14) $\sqrt{194}$

15) $\sqrt{195}$

16) $\sqrt{189}$

17) $\sqrt{8}$

18) $\sqrt{95}$