

Assignment

Date _____ Period _____

Find each square root.

1) $\sqrt{16}$

2) $-\sqrt{9}$

3) $-\sqrt{121}$

4) $-\sqrt{25}$

5) $\sqrt{4}$

6) $-\sqrt{196}$

7) $\sqrt{9}$

8) $-\sqrt{81}$

9) $-\sqrt{100}$

10) $\sqrt{64}$

11) $\sqrt{81}$

12) $\sqrt{121}$

13) $\sqrt{36}$

14) $\sqrt{1}$

15) $-\sqrt{169}$

16) $\sqrt{196}$

17) $-\sqrt{144}$

18) $-\sqrt{49}$

19) $\sqrt{144}$

20) $-\sqrt{36}$

21) $-\sqrt{4}$

22) $\sqrt{100}$

23) $-\sqrt{16}$

24) $\sqrt{0}$

25) $-\sqrt{1}$

Answers to Assignment (ID: 1)

1) 4

5) 2

9) -10

13) 6

17) -12

21) -2

25) -1

2) -3

6) -14

10) 8

14) 1

18) -7

22) 10

3) -11

7) 3

11) 9

15) -13

19) 12

23) -4

4) -5

8) -9

12) 11

16) 14

20) -6

24) 0