



Solve each problem.

1) $\sqrt{75 \div 3}$

2) $\sqrt[3]{9 \times 9 \times 9}$

3) $\sqrt{37+84}$

4) $\sqrt[3]{4 \times 4 \times 4}$

5) $\sqrt{12+4}$

6) $\sqrt[3]{32 \div 4}$

7) $\sqrt{8 \times 8}$

8) $\sqrt[3]{8 \times 8 \times 8}$

9) $\sqrt[3]{686 \div 2}$

10) $\sqrt[3]{140-15}$

11) $\sqrt{6-2}$

12) $\sqrt[3]{4+23}$

13) $\sqrt{149-5}$

14) $\sqrt{67-18}$

15) $\sqrt[3]{239+761}$

16) $\sqrt[3]{648 \div 3}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $\sqrt{75 \div 3}$

2) $\sqrt[3]{9 \times 9 \times 9}$

3) $\sqrt{37+84}$

4) $\sqrt[3]{4 \times 4 \times 4}$

5) $\sqrt{12+4}$

6) $\sqrt[3]{32 \div 4}$

7) $\sqrt{8 \times 8}$

8) $\sqrt[3]{8 \times 8 \times 8}$

9) $\sqrt[3]{686 \div 2}$

10) $\sqrt[3]{140-15}$

11) $\sqrt{6-2}$

12) $\sqrt[3]{4+23}$

13) $\sqrt{149-5}$

14) $\sqrt{67-18}$

15) $\sqrt[3]{239+761}$

16) $\sqrt[3]{648 \div 3}$

Answers

1. 5

2. 9

3. 11

4. 4

5. 4

6. 2

7. 8

8. 8

9. 7

10. 5

11. 2

12. 3

13. 12

14. 7

15. 10

16. 6