



Solve each problem.

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

2) $\sqrt{91-10}$

3) $\sqrt[3]{1,024 \div 2}$

4) $\sqrt[3]{45+19}$

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

6) $\sqrt[3]{135 \div 5}$

7) $\sqrt{5+4}$

8) $\sqrt{2+2}$

9) $\sqrt[3]{7 \times 7 \times 7}$

10) $\sqrt{126-5}$

11) $\sqrt{432 \div 3}$

12) $\sqrt{10 \times 10}$

13) $\sqrt[3]{957+43}$

14) $\sqrt[3]{132-7}$

15) $\sqrt{80 \div 5}$

16) $\sqrt{6 \times 6}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

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

2) $\sqrt{91-10}$

3) $\sqrt[3]{1,024 \div 2}$

4) $\sqrt[3]{45+19}$

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

6) $\sqrt[3]{135 \div 5}$

7) $\sqrt{5+4}$

8) $\sqrt{2+2}$

9) $\sqrt[3]{7 \times 7 \times 7}$

10) $\sqrt{126-5}$

11) $\sqrt{432 \div 3}$

12) $\sqrt{10 \times 10}$

13) $\sqrt[3]{957+43}$

14) $\sqrt[3]{132-7}$

15) $\sqrt{80 \div 5}$

16) $\sqrt{6 \times 6}$

Answers1. 92. 93. 84. 45. 26. 37. 38. 29. 710. 1111. 1212. 1013. 1014. 515. 416. 6