



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{345-2}$

2) $\sqrt{484\div 4}$

3) $\sqrt{6+19}$

4) $\sqrt{59-10}$

5) $\sqrt{500\div 5}$

6) $\sqrt{6+3}$

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

8) $\sqrt[3]{10\times 10\times 10}$

9) $\sqrt[3]{134-9}$

10) $\sqrt[3]{31-4}$

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

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

13) $\sqrt{180\div 5}$

14) $\sqrt{36+108}$

15) $\sqrt{2+2}$

16) $\sqrt[3]{20-12}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{345-2}$

2) $\sqrt{484\div 4}$

3) $\sqrt{6+19}$

4) $\sqrt{59-10}$

5) $\sqrt{500\div 5}$

6) $\sqrt{6+3}$

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

8) $\sqrt[3]{10\times 10\times 10}$

9) $\sqrt[3]{134-9}$

10) $\sqrt[3]{31-4}$

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

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

13) $\sqrt{180\div 5}$

14) $\sqrt{36+108}$

15) $\sqrt{2+2}$

16) $\sqrt[3]{20-12}$

Answers1. 72. 113. 54. 75. 106. 37. 98. 109. 510. 311. 812. 413. 614. 1215. 216. 2