



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{264+465}$

2) $\sqrt[3]{13-5}$

3) $\sqrt{43-7}$

4) $\sqrt[3]{1,080\div 5}$

5) $\sqrt{5\times 5}$

6) $\sqrt{16\div 4}$

7) $\sqrt[3]{780+220}$

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

9) $\sqrt{102-2}$

10) $\sqrt{243\div 3}$

11) $\sqrt{3\times 3}$

12) $\sqrt[3]{41-14}$

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

14) $\sqrt[3]{500\div 4}$

15) $\sqrt[3]{210+302}$

16) $\sqrt{1+15}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{264+465}$

2) $\sqrt[3]{13-5}$

3) $\sqrt{43-7}$

4) $\sqrt[3]{1,080\div 5}$

5) $\sqrt{5\times 5}$

6) $\sqrt{16\div 4}$

7) $\sqrt[3]{780+220}$

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

9) $\sqrt{102-2}$

10) $\sqrt{243\div 3}$

11) $\sqrt{3\times 3}$

12) $\sqrt[3]{41-14}$

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

14) $\sqrt[3]{500\div 4}$

15) $\sqrt[3]{210+302}$

16) $\sqrt{1+15}$

Answers1. 92. 23. 64. 65. 56. 27. 108. 119. 1010. 911. 312. 313. 714. 515. 816. 4