



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{5+3}$

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

3) $\sqrt[3]{2,916 \div 4}$

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

5) $\sqrt{20-16}$

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

7) $\sqrt{720 \div 5}$

8) $\sqrt[3]{40+24}$

9) $\sqrt[3]{1,029 \div 3}$

10) $\sqrt[3]{417+95}$

11) $\sqrt{93-12}$

12) $\sqrt[3]{226-10}$

13) $\sqrt{46+3}$

14) $\sqrt{47-11}$

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

16) $\sqrt{400 \div 4}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{5+3}$

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

3) $\sqrt[3]{2,916 \div 4}$

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

5) $\sqrt{20-16}$

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

7) $\sqrt{720 \div 5}$

8) $\sqrt[3]{40+24}$

9) $\sqrt[3]{1,029 \div 3}$

10) $\sqrt[3]{417+95}$

11) $\sqrt{93-12}$

12) $\sqrt[3]{226-10}$

13) $\sqrt{46+3}$

14) $\sqrt{47-11}$

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

16) $\sqrt{400 \div 4}$

Answers1. 22. 113. 94. 85. 26. 107. 128. 49. 710. 811. 912. 613. 714. 615. 516. 10