



Solve each problem.

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

2) $\sqrt{4+21}$

3) $\sqrt[3]{128 \div 2}$

4) $\sqrt[3]{1,536 \div 3}$

5) $\sqrt[3]{34-7}$

6) $\sqrt{133-12}$

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

8) $\sqrt[3]{358-15}$

9) $\sqrt[3]{1,458 \div 2}$

10) $\sqrt{144 \div 4}$

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

12) $\sqrt{59+5}$

13) $\sqrt{22-6}$

14) $\sqrt{49+95}$

15) $\sqrt{8 \div 2}$

16) $\sqrt[3]{107+109}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

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

2) $\sqrt{4+21}$

3) $\sqrt[3]{128 \div 2}$

4) $\sqrt[3]{1,536 \div 3}$

5) $\sqrt[3]{34-7}$

6) $\sqrt{133-12}$

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

8) $\sqrt[3]{358-15}$

9) $\sqrt[3]{1,458 \div 2}$

10) $\sqrt{144 \div 4}$

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

12) $\sqrt{59+5}$

13) $\sqrt{22-6}$

14) $\sqrt{49+95}$

15) $\sqrt{8 \div 2}$

16) $\sqrt[3]{107+109}$

Answers1. 102. 53. 44. 85. 36. 117. 28. 79. 910. 611. 512. 813. 414. 1215. 216. 6