



Solve each problem.

1)  $\sqrt{24-8}$

2)  $\sqrt{6+3}$

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

4)  $\sqrt[3]{739-10}$

5)  $\sqrt[3]{362+638}$

6)  $\sqrt{53-4}$

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

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

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

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

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

12)  $\sqrt[3]{2,560 \div 5}$

13)  $\sqrt{33+88}$

14)  $\sqrt{158-14}$

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

16)  $\sqrt{78-14}$

**Answers**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_



Solve each problem.

1)  $\sqrt{24-8}$

2)  $\sqrt{6+3}$

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

4)  $\sqrt[3]{739-10}$

5)  $\sqrt[3]{362+638}$

6)  $\sqrt{53-4}$

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

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

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

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

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

12)  $\sqrt[3]{2,560 \div 5}$

13)  $\sqrt{33+88}$

14)  $\sqrt{158-14}$

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

16)  $\sqrt{78-14}$

**Answers**1. 42. 33. 64. 95. 106. 77. 68. 79. 310. 411. 212. 813. 1114. 1215. 1016. 8