



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{258+742}$

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

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

4) $\sqrt[3]{27-19}$

5) $\sqrt{57-8}$

6) $\sqrt{21-12}$

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

8) $\sqrt{153-9}$

9) $\sqrt{34+30}$

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

11) $\sqrt{9+7}$

12) $\sqrt[3]{686 \div 2}$

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

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

15) $\sqrt{52+69}$

16) $\sqrt{405 \div 5}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $\sqrt[3]{258+742}$

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

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

4) $\sqrt[3]{27-19}$

5) $\sqrt{57-8}$

6) $\sqrt{21-12}$

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

8) $\sqrt{153-9}$

9) $\sqrt{34+30}$

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

11) $\sqrt{9+7}$

12) $\sqrt[3]{686 \div 2}$

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

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

15) $\sqrt{52+69}$

16) $\sqrt{405 \div 5}$

Answers1. 102. 33. 64. 25. 76. 37. 88. 129. 810. 1011. 412. 713. 214. 515. 1116. 9