

ANSWERS(id:rad_add_M.1)

1) $\sqrt{7}$

2) 0

3) $10\sqrt{2}$

4) $10\sqrt{3}$

5) $5\sqrt{5}$

6) $5\sqrt{10}$

7) $3\sqrt{5}$

8) $-4\sqrt{11}$

9) $9\sqrt{6}$

10) $2\sqrt{3}$

11) $9\sqrt{2} - \sqrt{5}$

12) $5\sqrt{10} - \sqrt{7}$

13) $4\sqrt{3} - \sqrt{5}$

14) $4\sqrt{7}$

15) $8\sqrt{2} + \sqrt{3}$