

13)  $\sqrt[3]{3} \cdot \sqrt[3]{-20}$

14)  $\sqrt{5} \cdot \sqrt{3}$

15)  $\sqrt{6} \cdot \sqrt{2}$

16)  $\sqrt[3]{3} \cdot \sqrt[3]{9}$

17)  $3\sqrt{3}(4 - 3\sqrt{5})$

18)  $4\sqrt{15}(-3\sqrt{6} + 5)$

19)  $4\sqrt{15}(\sqrt{6} + \sqrt{5})$

20)  $-\sqrt{2}(\sqrt{10} - 4\sqrt{6})$

21)  $\sqrt{15}(2\sqrt{10} - 4\sqrt{6})$

22)  $(-7 + \sqrt{3x})(4 + \sqrt{3x})$

23)  $(\sqrt{2a} - 5)(7\sqrt{2a} - 5)$

24)  $(2 + \sqrt{5})(-2 + \sqrt{5k})$

25)  $(\sqrt{3} + \sqrt{5x})(\sqrt{3} - 5\sqrt{5x})$

26)  $(7 + \sqrt{6})(1 + \sqrt{6})$