**Скуповне операције (основни ниво)**

**1. Елементи скупа A={ x│x ∈ N, x ≤ 4 } су:**

 {1, 2, 3}

 {0, 1, 2, 3}

 {1, 2, 3, 4}

 {0, 1, 2, 3, 4}

**2. Ако је дат скуп B={x│x∈N,x>11,x≤16}. Којa тврђењa су тачна:**

 11∉B

 15∈B

 16∉B

 14∉B

 16∈B

 14∈B

**3. Ако су дати скупови A={3,4,5,7} и B={1,2,4,6,7}. Скуп A∩B је скуп:**

 {1, 2, 3, 4}

 {2, 3, 7}

 { 4, 7}

 {4, 6, 7}

**4. Унија скупова A={3,4,5,7} и B={1,2,4,6,7} је скуп:**

 { 2, 4, 5, 6, 7}

 {1, 2, 3, 5, 6, 7}

 {1, 2, 3, 4, 5, 6, 7}

 { 2, 3, 4, 5, 6, 7}

 {1, 2, 3, 4, 5, 7}

**5. Ако су дати скупови A={3,4,5,7} и B={1,2,4,6,7}, скуп А∖В има следеће елементе:**

 {3, 4}

 {4, 7}

 {3, 5}

 {3, 4}