**1. Da li je tačna nejednakost : -15<5?**

1. Da
2. Ne

**2. Da li je (-100²)>0?**

1. Da
2. Ne

**3. Upisati na crticu odgovarajući znak za K+1\_K**

1. <
2. >

**4. Da li je sledeća nejednačina , nejednačina sa jednom nepoznatom X-2<4**

1. Da
2. Ne

**5. Koji elementi skupa Ae{ -2,-1,0,1,2} pripadaju skupu rešenja nejednačine X>1**

1. 2
2. 1,2
3. 0,1,2

**6. Da li broj -6 pripada skupu rešenja nejednačine X²<36**

1. Ne
2. Da

**7. Odredi rešenja nejednačine u skupu celih brojeva -2<X<2**

1. Xe{-1,0,1}
2. Xe{0,1,2}

**8. U skupu N odredi rešenja nejednačine X<3**

1. Xe{1,2}
2. Xe{0,1,2}

**9. Da li je X•0<0?**

1. Ne
2. Da

**10. Da li su nejednačine ekvivalentne X-1/2>2 i x>3**

1. Ne
2. Da