

Kvadratické rovnice, jejich kořeny a kvadratické nerovnice - výsledky zadaných úloh

1. $K = \{1; \sqrt{3}\}$

2. $p \in \left(-4; -\frac{7}{4}\right)$

3. $k = -2$

4. $K = (0; 2) \cup \left\langle \frac{18}{7}; 3 \right\rangle \cup \langle 7; \infty)$

5. $K = (-\infty; -2) \cup \langle -1; 0 \rangle \cup (2; 4) \cup \langle 5; 8 \rangle \cup (8; \infty)$