



## ZADACI IZ ORIJENTACIJE I KOMUNIKACIJE - ŠKOLSKA RAZINA

1. USJEVERITI SKICU TERENA POMOĆU KOMPASA I UPISATI GLAVNE STRANE SVIJETA;
2. HODAJUĆI (koristeći zadani azimut od P – A) PRONAĆI KONTROLNU **TOČKU A** I UPISATI VELIKO ŠTAMPANO SLOVO **A** PORED TE KONTROLNE TOČKE;
3. RAVNALOM ILI KOMPASOM SPOJITI SVOJE **POLAZIŠTE** I KONTROLNU **TOČKU A** TE PORED KONTROLNE TOČKE **A** NACRTATI TOPOGRAFSKI ZNAK SLIČICE NA TOJ KONTROLNOJ TOČKI;
4. RAVNALOM ILI KOMPASOM SPOJITI KONTROLNU **TOČKU A** SA SLIČICOM STADIONA (kontrolna točka **B**) TE POMOĆU KOMPASA IZMJERITI AZIMUT PREMA KONTROLNOJ **TOČKI B**;
5. IZMJERENI AZIMUT UPISATI PORED LINIJE KOJA SPAJA KONTROLNU **TOČKU A** I KONTROLNU **TOČKU B**;
6. HODAJUĆI (pomoću izmjerenog azimuta) DOĆI DO KONTROLNE **TOČKE B** I UPIŠTI VELIKO ŠTAMPANO SLOVO **B** PORED TE KONTROLNE TOČKE I NACRTATI TOPOGRAFSKI ZNAK SLIČICE NA TOJ KONTROLNOJ TOČKI;
7. HODAJUĆI (koristeći zadani azimut od **B – C**) PRONAĆI KONTROLNU **TOČKU C** I UPISATI VELIKO ŠTAMPANO SLOVO **C** PORED TE KONTROLNE TOČKE;
8. RAVNALOM ILI KOMPASOM SPOJITI KONTROLNU **TOČKU B** I KONTROLNU **TOČKU C** I POMOĆU CENTIMETARSKJE PODJELE NA RAVNALU ILI KOMPASU IZMJERITI UDALJENOST IZMEĐU KONTROLNE **TOČKE B** I KONTROLNE **TOČKE C**;
9. IZMJERENU UDALJENOST PRERAČUNATI U STVARNU UDALJENOST NA TERENU KORISTEĆI SE MJERILOM SA SKICE I UPISATI JU PORED LINIJE KOJA SPAJA KONTROLNU **TOČKU B** I KONTROLNU **TOČKU C**;
10. DOĆI DO ČLANOVA OCJENJIVAČKOG POVJERENSTVA I OSTAVITI SKICU TERENA I OPREMU.