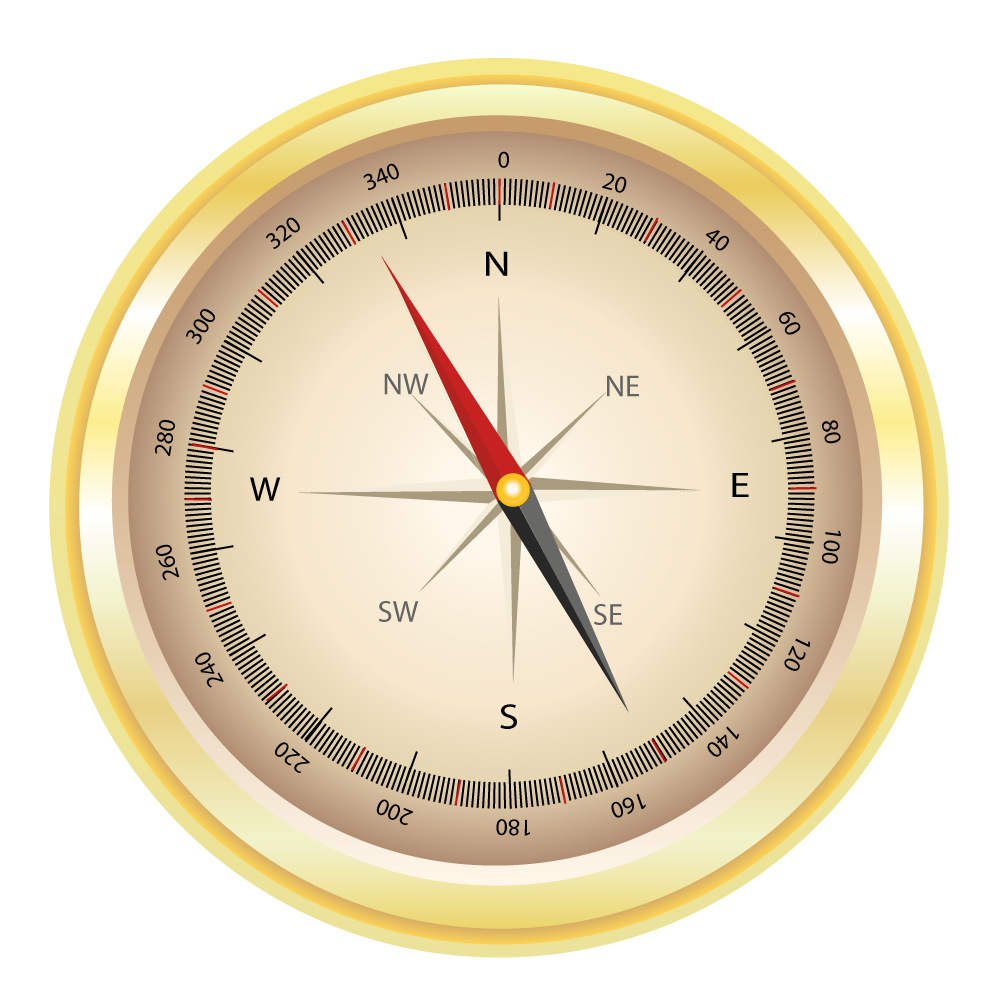
**SŠ – K4 - 1**

Što biste očitali kao azimut, ako vam kompas pokazuje smjer nekog objekta kao na slici? *1 bod*



1. 3330
2. 1530
3. 270
4. 00

*2 boda*

*Na listu za odgovore zaokružite slovo uz točan odgovor!*

**SŠ – K4 - 2**

Koliko će se Sunčevog zračenja apsorbirati (upiti), a koliko reflektirati (odbiti) na pojedinom području Zemlje, ovisi o vrstama zemljišnog pokrova.



*1 bod*

Bijela područja satelitske slike pokazuju mjesta na kojima se

1. tlo zagrijalo više nego na okolnim površinama
2. veći dio Sunčevog zračenja apsorbira (upija)
3. veći dio Sunčevog zračenja reflektira (odbija)
4. tlo uopće ne zagrijava jer se toplina reflektira

*Na listi za odgovore zaokružite slovo uz točan odgovor!*

Sljedeću kontrolnu točku (K5) trebate pronaći sami prema sljedećim uputama:

S označenog mjesta na karti (K4), sljedeća je kontrolna točka (K5) udaljena 192m pod azimutom 480.

Pomoću kompasa i ravnala ucrtajte K5 na svoju kartu i to pokažite kontroloru.