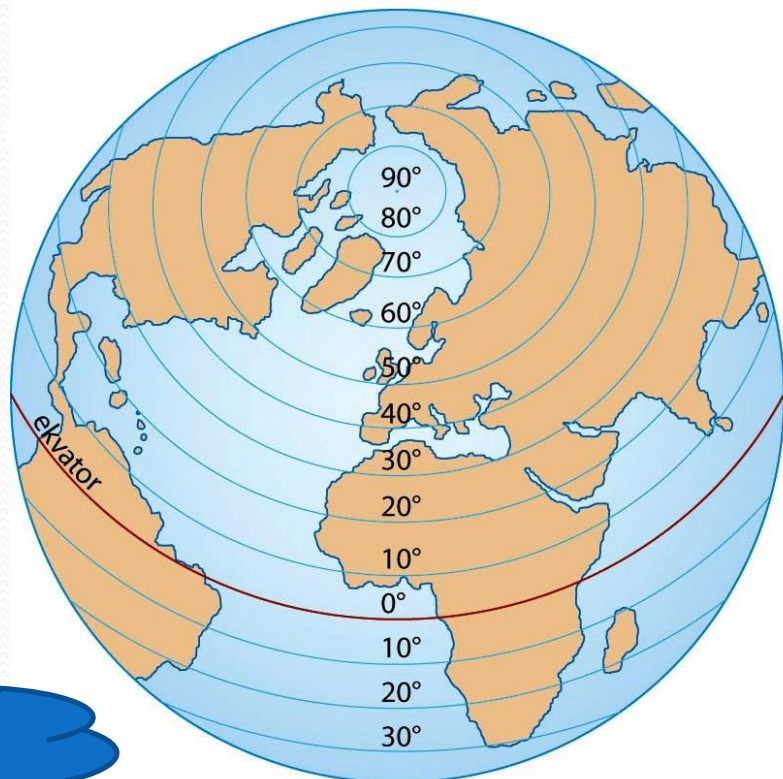
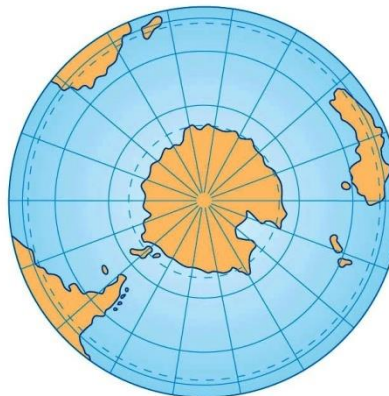


Geografska mreža

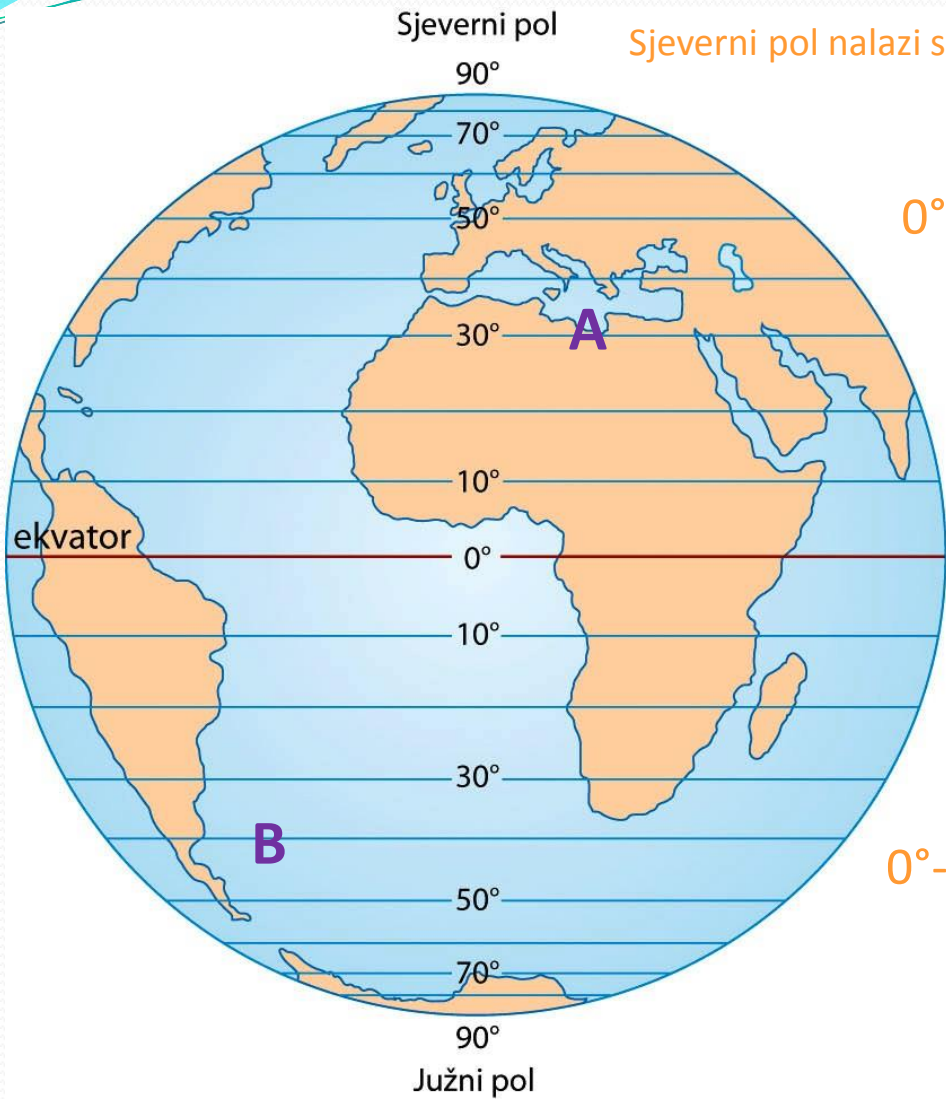
PARALELE ILI USPOREDNICE

- zamišljene kružnice koje opasuju Zemlje
- Ekvator najveća paralela – 0°
- razmak između paralela iznosi 10°

SJEVERNA I JUŽNA POLITKA



Promotri sliku. Je su li sve paralele jednake veličine?



Sjeverni pol nalazi se 90° sjeverno od ekvatora

0° - 90° sjeverno od ekvatora

Odredi geografski smještaj točki A i B.

0° - 90° južno od ekvatora

Geografska mreža

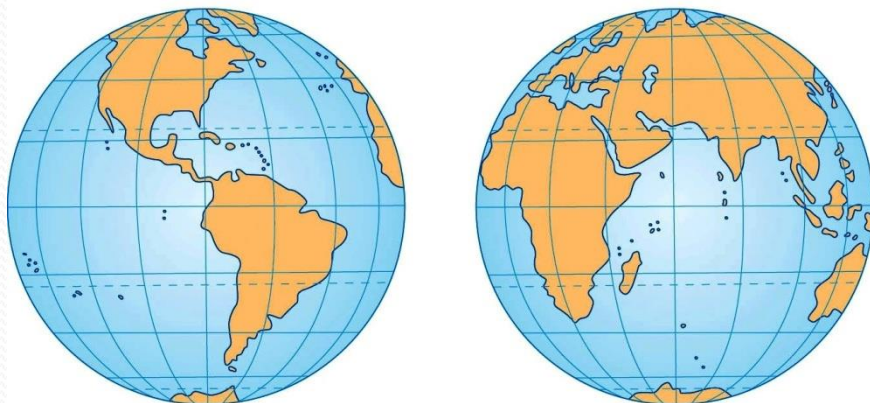
Paralele (usporednice):

- kružnice koje opasuju Zemlju
- međusobno paralelne
- smanjuju se prema polovima
- najveća paralela je ekvator, označen sa 0°
- mogu biti od 0° do 90° sjeverno ili južno

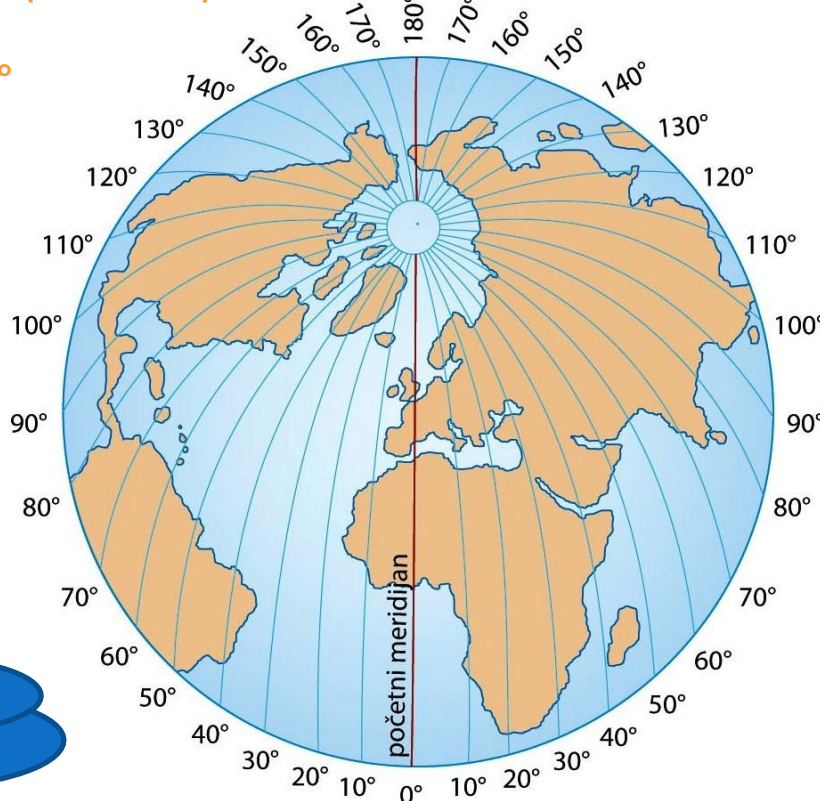
MERIDIJANI ILI PODNEVNICI

- zamišljeni lukovi koji se spajaju u polovima
- početni ili nulti meridian Greenwich (London) – 0°
- razmak između meridijana iznosi 10°

ZAPADNA I ISTOČNA POLUTKA

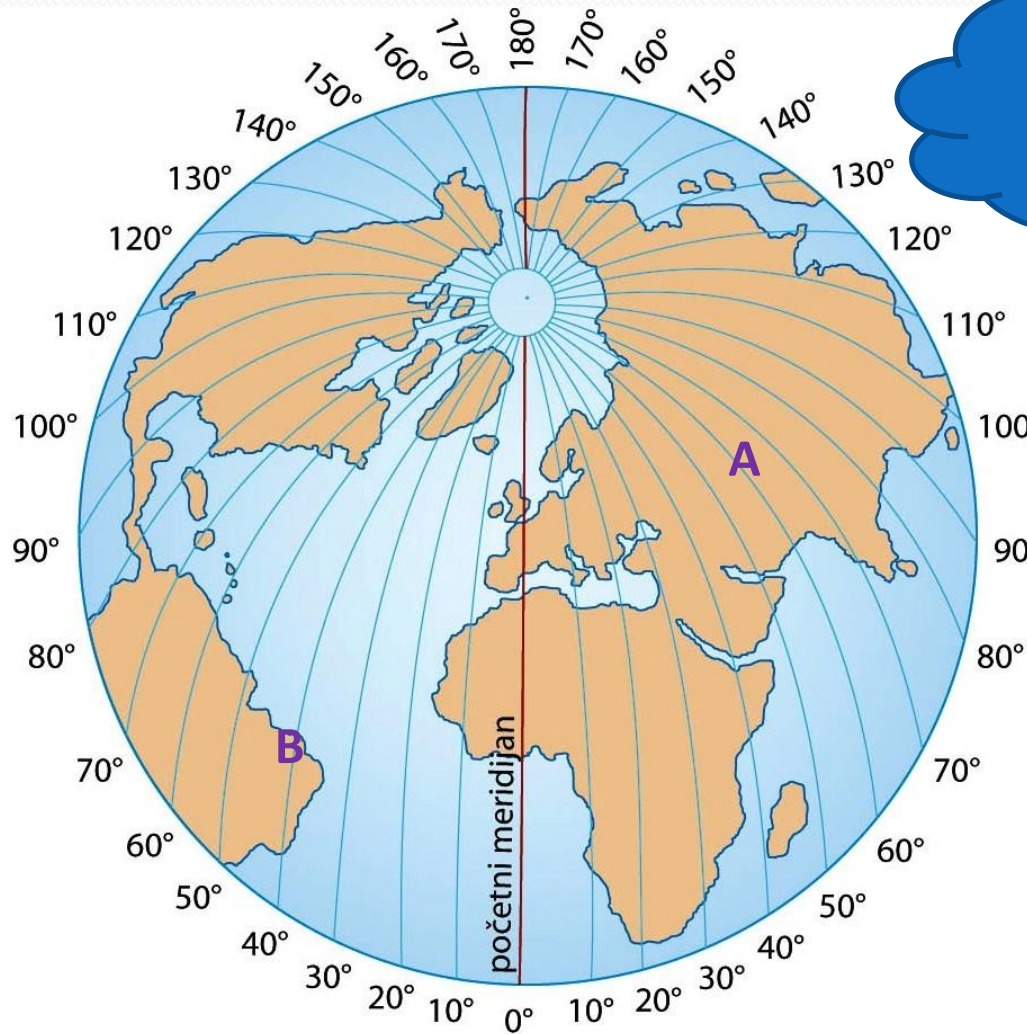


Promotri sliku. Je su li svi meridiani jednake veličine?





0° - 180°
zapadno
od početnog
meridijana



Odredi geografski
smještaj točke B.

0° - 180°
istočno
od početnog
meridijana

Točka A nalazi se 60° istočno od početnog meridijana

Geografska mreža

Paralele (usporednice):

- kružnice koje opasuju Zemlju
- međusobno paralelne
- smanjuju se prema polovima
- najveća paralela je ekvator, označen sa 0°
- mogu biti od 0° do 90° sjeverno ili južno

Meridijani (podnevnići)

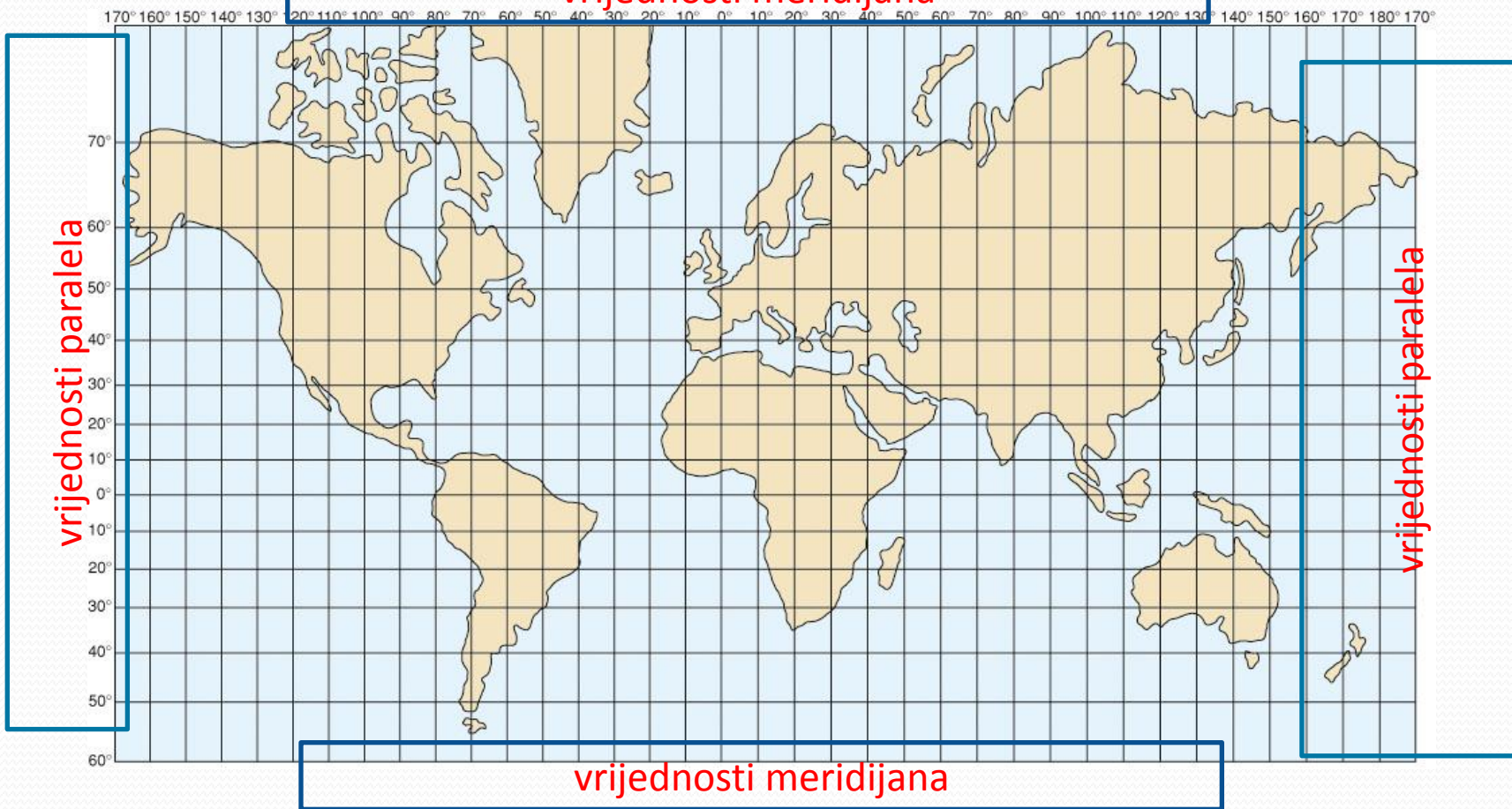
- polukružnice koje spajaju polove
- jednake duljine
- početni meridian prolazi kroz zvjezdarnicu Greenwich u Londonu
- okomiti na ekvator, spojeni na polovima
- mogu biti od 0° do 180° istočno ili zapadno

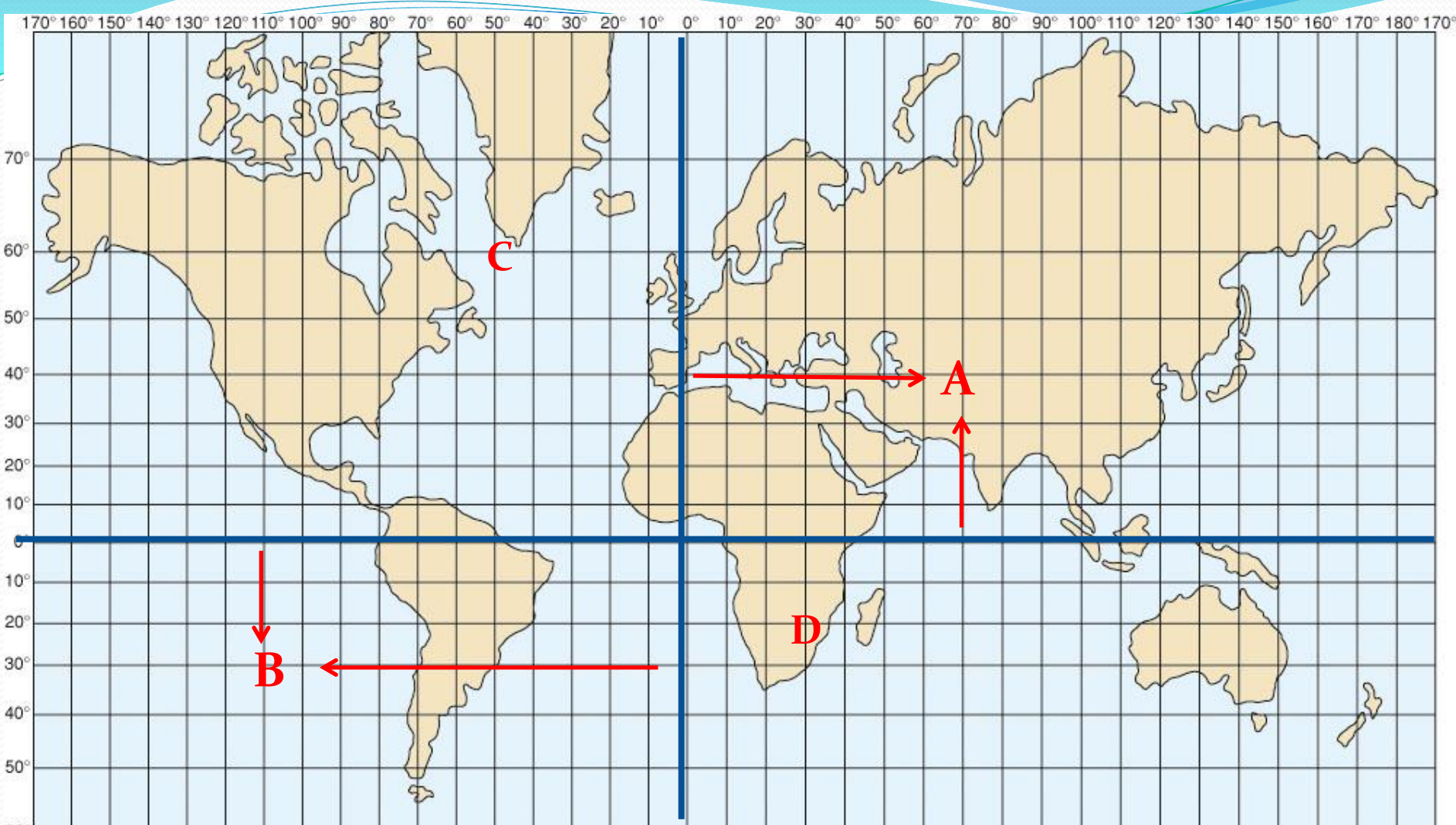
Geografsku mrežu čine paralele i meridijani

GEOGRAFSKA ili STUPANJSKA MREŽA

→ mreža meridijana i paralele

→ služi za određivanje geografskog smještaja
vrijednosti meridijana





A: 40° sjeverno i 70° istočno

B: 30° južno i 110° zapadno