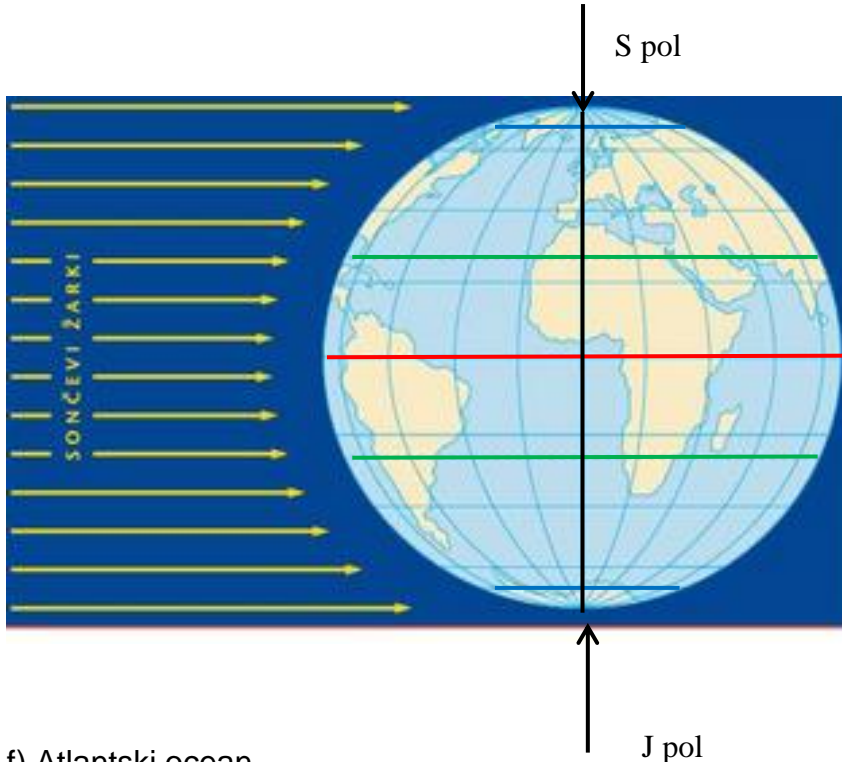


REŠITVE:

DZ 18/vaja 24

- a)
- b) zemljina vrtilna os



- f) Atlantski ocean
- g) v celoti noč imata Azija in Avstralija
- i) v celoti osvetljena je Amerika

REŠITVE: DZ 18-20/ vaja 25:

kraj A leži	12 stopinj S od ekvatorja	in	20 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj B leži	20 stopinj S od ekvatorja	in	10 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj C leži	20 stopinj S od ekvatorja	in	17 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj Č leži	10 stopinj J od ekvatorja	in	16 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj D leži	12 stopinj J od ekvatorja	in	23 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj E leži	24 stopinj J od ekvatorja	in	24 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj F leži	9 stopinj S od ekvatorja	in	9 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj G leži	50 stopinj S od ekvatorja	in	60 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj H leži	60 stopinj S od ekvatorja	in	75 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj I leži	43 stopinj S od ekvatorja	in	80 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj J leži	38 stopinj S od ekvatorja	in	62 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj K leži	53 stopinj S od ekvatorja	in	87 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj L leži	68 stopinj S od ekvatorja	in	52 stopinj V od začetnega poldnevnik
kraj M leži	30 stopinj J od ekvatorja	in	50 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj N leži	37 stopinj J od ekvatorja	in	40 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj O leži	48 stopinj J od ekvatorja	in	63 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj P leži	19 stopinj J od ekvatorja	in	33 stopinj Z od začetnega poldnevnik
kraj R leži	52 stopinj J od ekvatorja	in	37 stopinj Z od začetnega poldnevnik