

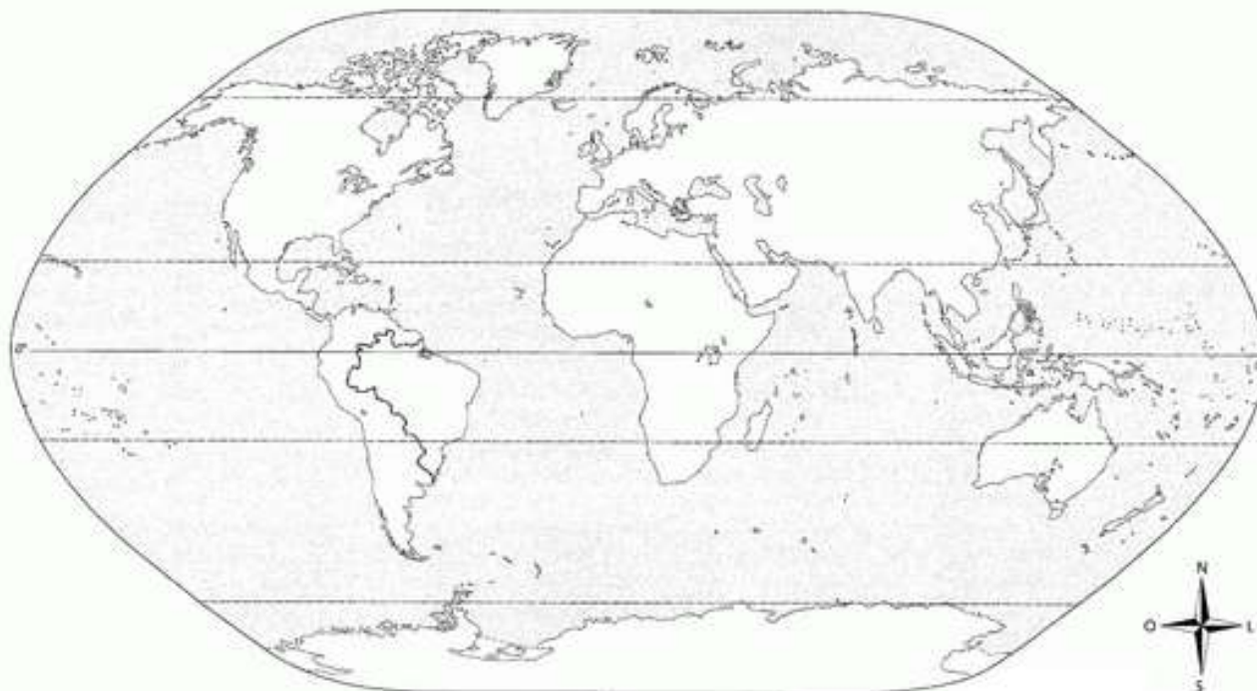
Observe o arquivo planisfério IBGE e o Arquivo SC\_GEO\_CARTOGRAFIA e faça o que se pede nas questões abaixo.

**Paralelos e meridianos** são linhas imaginárias traçadas em um mapa. São utilizados para localizar qualquer ponto na superfície da Terra. Servem também como orientação do mapa.

### Paralelos principais

1. No planisfério, pinte de vermelho o paralelo de  $0^\circ$  (zero grau).
2. Escreva no mapa o nome desse paralelo.

3. Pinte de amarelo os trópicos.
4. Escreva no mapa o nome dos trópicos.
5. Pinte de verde os círculos polares.
6. Escreva no mapa o nome dos círculos polares.
7. Escolha uma cor e pinte o Brasil.



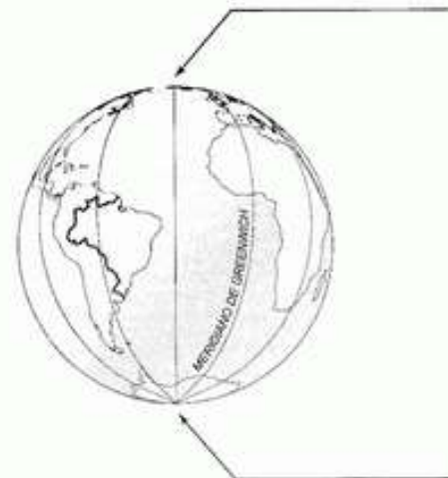
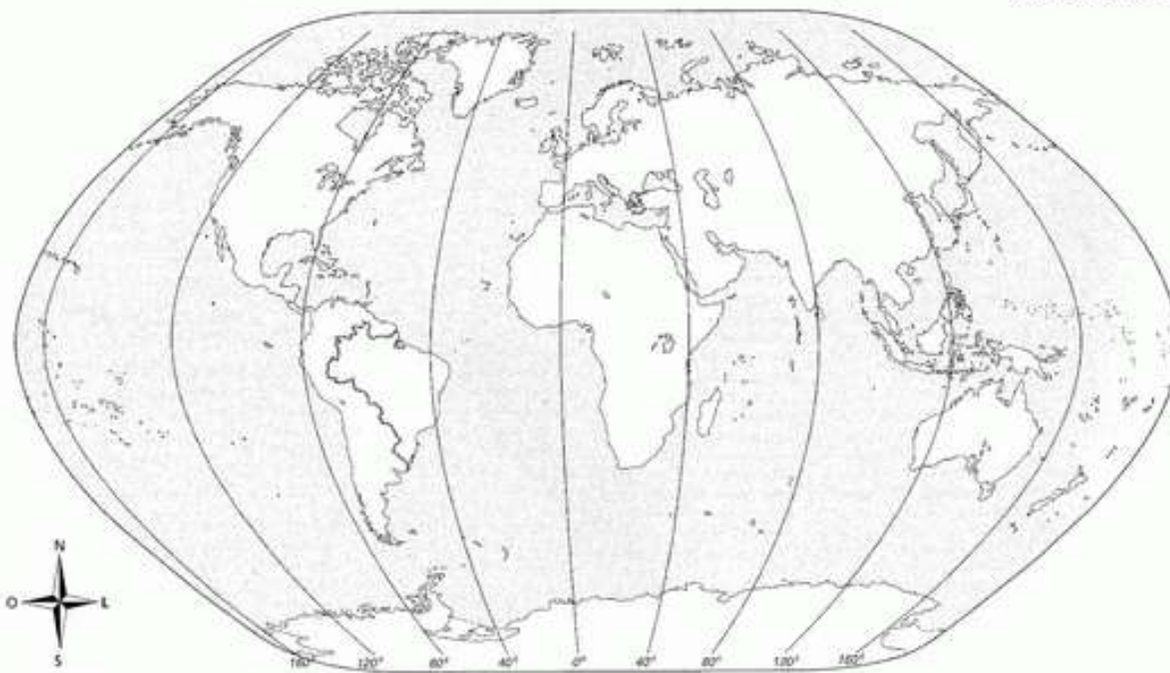
Observe o arquivo planisfério IBGE e o Arquivo SC\_GEO\_CARTOGRAFIA e faça o que se pede nas questões abaixo.

### Planisfério com meridianos

8. No planisfério, pinte de verde o meridiano de 0°.
9. Escreva no mapa o nome do meridiano principal.
10. Escreva nas setas o nome dos lugares que elas apontam.
11. Escolha uma cor e pinte o Brasil.

### 12. Complete as lacunas.

- a) O maior paralelo da esfera terrestre, a igual distância dos polos, recebe o nome de \_\_\_\_\_
- b) Os \_\_\_\_\_ tornam-se menores à medida que se afastam do \_\_\_\_\_ e se aproximam dos polos.
- c) Os paralelos importantes que passam pelo Brasil são: \_\_\_\_\_
- d) Os \_\_\_\_\_ são linhas imaginárias que passam pelos dois polos, dando a volta completa na Terra.



Observe o arquivo planisfério IBGE e o Arquivo SC\_GEO\_CARTOGRAFIA e faça o que se pede nas questões abaixo.

6. Pinte de verde o meridiano de 0°.
7. Escreva no mapa o nome do meridiano que divide a Terra em hemisfério leste e hemisfério oeste.
8. Pinte com cores diferentes, exceto azul, o hemisfério leste e o hemisfério oeste. Depois complete a legenda.
9. Pinte o contorno do Brasil com preto.

10. Complete as lacunas.
  - a) O Meridiano de Greenwich é utilizado como referência para se determinar o hemisfério \_\_\_\_\_ e o hemisfério \_\_\_\_\_
  - b) O Brasil se localiza totalmente no hemisfério \_\_\_\_\_
11. Desenhe no mapa um círculo que esteja, ao mesmo tempo, nos hemisférios norte e oeste.
12. Desenhe no mapa um quadrado que esteja, ao mesmo tempo, nos hemisférios sul e leste.

