



PROVA OBSERVACIONAL

Telescópio Pequeno

Nesta rodada você irá observar a Lua usando o telescópio que você montou. Posicione o telescópio na mesa indicada para você. Foi lhe dado um mapa da Lua. Responda às questões neste mapa.

1. Desenhe o Terminador da Lua. (25 pontos)
2. Assinale as direções cardeais celestes no mapa (N, S, E, W). (25 pontos)
3. Marque a posição do Polo Sul Lunar com uma cruz (x). (25 pontos)
4. Marque a posição da famosa cratera Tycho com uma circunferência (o tamanho da circunferência deve ser comparável ao tamanho da cratera). (25 pontos)



INTERNATIONAL
OLYMPIAD
ON ASTRONOMY
AND ASTROPHYSICS
Central Java - Indonesia

ioaa
International Olympiad on Astronomy and Astrophysics



FOLHA DE RESPOSTAS – TELESCÓPIO PEQUENO

