

# USANDO A BÚSSOLA

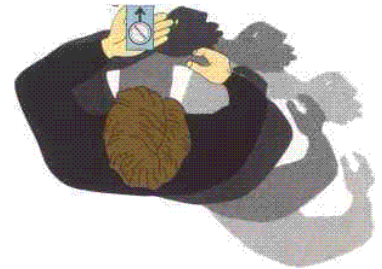
## Determinar um azimuth



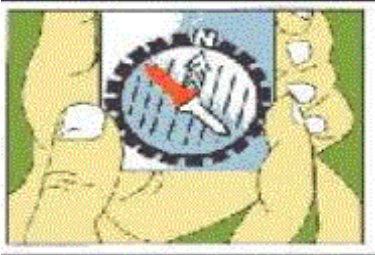
Selecione um ponto de referência na direção em que pretende seguir, aponte a bússola na sua direção, mantendo-a horizontal

Determine o valor do azimuth rodando o mostrador da bússola, de modo que a seta nele desenhada fique coincidente com a parte vermelha da agulha magnética.

Mantendo a agulha magnética coincidente com o norte do mostrador, avance na direção indicada pela bússola. Repita este procedimento até chegar ao destino.

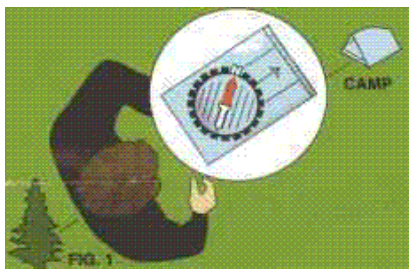
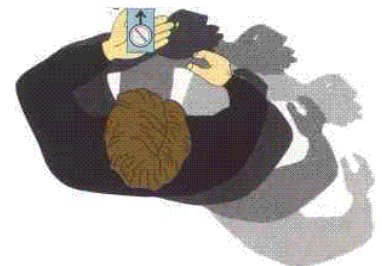


## Quando lhe for dado um azimuth



Se lhe é dado um azimuth em graus, rode o mostrador da bússola de modo que se esse valor fique virado para a linha de referência. Segure a bússola horizontalmente à sua frente, com a linha de direção a apontar para a frente.

Rode o seu corpo até que a ponta vermelha da agulha magnética esteja alinhada com o norte do mostrador. Está virado na direção do deslocamento.

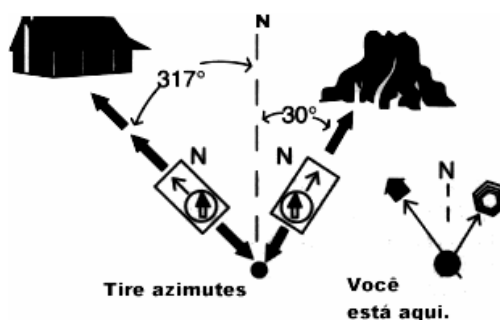


Escolha um ponto de referência na linha do azimuth e siga até ele. Repita este procedimento até chegar ao seu destino.

## Encontrar o caminho de regresso

- Para regressar ao seu ponto de partida, volte a seta de direção da bússola para si e rode o corpo de forma que a agulha magnética fique coincidente com a seta do mostrador.
- Escolha o elemento de referência à sua frente e caminhe até ele. Repita este procedimento até chegar ao seu ponto de partida.

## Onde estou eu ?



Nunca esteve nesta parte da floresta e não sabe exatamente onde se encontra. Para determinar a sua posição escolha dois pontos de referencia e localize-os no mapa. De seguida aponte a bússola na direção de um deles e rode o mostrador de modo a que a parte vermelha da agulha magnética aponte para o norte nele existente. Leia o valor do azimuth na linha de leitura. Coloque a sua bússola em cima do mapa e utilizando o elemento escolhido como fulcro, rode a bússola de modo a que agulha magnética fique coincidente com a seta do mostrador. Trace uma linha, a partir do elemento escolhido, ao longo da bússola. Repita este procedimento com o segundo elemento. A sua posição é definida pelo cruzamento das duas linhas.