

Dicas

- Quem frequenta a mesquita está ao lado do príncipe;
- Na 2ª posição está a pretendente;
- O astrônomo possui a pulseira de ouro;
- O negociante está na 1ª posição;
- A pessoa que frequenta Alcalá está na 5ª posição;
- O xeque possui o gorro verde;
- Quem frequenta Laore e Délhi está ao lado de quem tem relação com o problema da $\sqrt{2025}$;
- Quem tem livros frequenta o palácio;
- O xeque está envolvido com o problema da multiplicação famosa;
- Quem frequenta palácio está ao lado de quem tem o gorro verde;
- O cinto de brilhantes pertence a quem está no problema dos 3 marinheiros;
- Na 5ª posição está o astrônomo;
- A pessoa com gorro verde está na 3ª posição;
- O problema da $\sqrt{2025}$ está na 5ª posição;
- O negociante está no problema dos 60 melões;
- Cluzir Schá está ao lado de quem tem a pulseira de ouro;
- Nascif Rahal está ao lado da pessoa que tem livros;
- Abul-Hassã Ali está no problema da $\sqrt{2025}$;
- Hamir Namir está em uma das pontas.

Categorias

- **Personagens:** Abul-Hassã Ali, Cluzir Schá, Hamir Namir, Nascif Rahal, Telassim;
- **Problemas:** 3 marinheiros, 60 melões, Raíz quadrada de 2025, Aprender Matemática, Multiplicação famosa;
- **Objetos:** cinto de brilhantes, dinares, gorro verde, livros, pulseira de ouro;
- **Lugares:** Alcalá, deserto, Laore e Délhi, mesquita, palácio;
- **Ocupações:** astrônomo, negociante, pretendente, príncipe e xeque;

Tabela

	1ª posição	2ª posição	3ª posição	4ª posição	5ª posição
Nome					
Problema					
Objeto					
Lugar					
Ocupação					