

Três amigos encontram-se em pontos diferentes, não alinhados, de uma praça. O primeiro avista os outros dois sob um ângulo de 62° . O segundo avista os outros dois sob um ângulo de 78° .

I) Faça um esquema para representar tal situação.

II) Sob qual ângulo o terceiro amigo irá avistar os outros dois? Registre os procedimentos utilizados.

Três amigos encontram-se em pontos diferentes, não alinhados, de uma praça. O primeiro avista os outros dois sob um ângulo de 62° . O segundo avista os outros dois sob um ângulo de 78° .

I) Faça um esquema para representar tal situação.

II) Sob qual ângulo o terceiro amigo irá avistar os outros dois? Registre os procedimentos utilizados.

Três amigos encontram-se em pontos diferentes, não alinhados, de uma praça. O primeiro avista os outros dois sob um ângulo de 62° . O segundo avista os outros dois sob um ângulo de 78° .

I) Faça um esquema para representar tal situação.

II) Sob qual ângulo o terceiro amigo irá avistar os outros dois? Registre os procedimentos utilizados.

Três amigos encontram-se em pontos diferentes, não alinhados, de uma praça. O primeiro avista os outros dois sob um ângulo de 62° . O segundo avista os outros dois sob um ângulo de 78° .

I) Faça um esquema para representar tal situação.

II) Sob qual ângulo o terceiro amigo irá avistar os outros dois? Registre os procedimentos utilizados.

Três amigos encontram-se em pontos diferentes, não alinhados, de uma praça. O primeiro avista os outros dois sob um ângulo de 62° . O segundo avista os outros dois sob um ângulo de 78° .

I) Faça um esquema para representar tal situação.

II) Sob qual ângulo o terceiro amigo irá avistar os outros dois? Registre os procedimentos utilizados.

Três amigos encontram-se em pontos diferentes, não alinhados, de uma praça. O primeiro avista os outros dois sob um ângulo de 62° . O segundo avista os outros dois sob um ângulo de 78° .

I) Faça um esquema para representar tal situação.

II) Sob qual ângulo o terceiro amigo irá avistar os outros dois? Registre os procedimentos utilizados.