

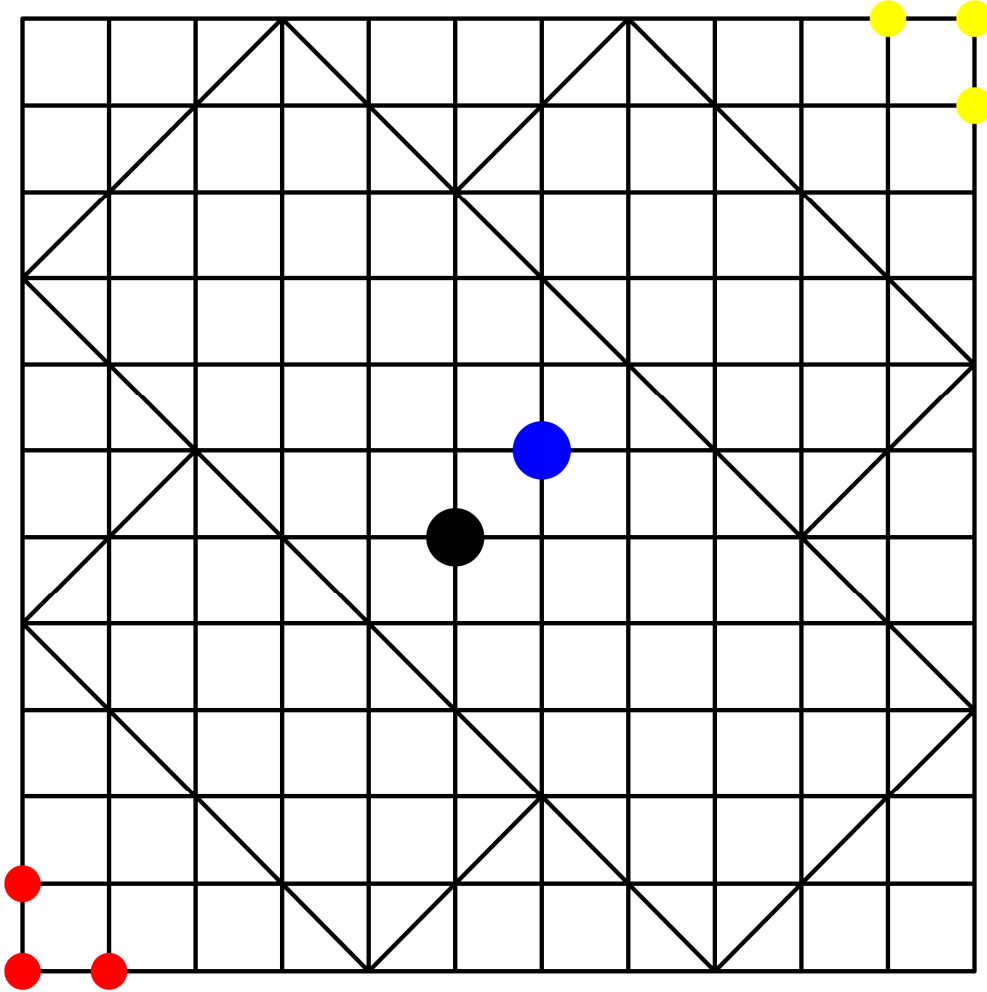
## **BEHA (BEraber HAreket)**

Kişi Sayısı: 2

Yaş grubu: 8 yaş ve üstü

Oyun Türü: Taş hareketi, strateji, olasılık

BEHA oyununda, kırmızı (birinci oyuncu), ve sarı (ikinci oyuncu) olarak adlandırılan 2 oyuncu bulunur. Her oyuncunun, bu renklerde 3' er adet birbirine özdeş taşı vardır, ve bu taşlar oyunun başında, aşağıdaki şekildeki bir tablaya yerleştirilir.

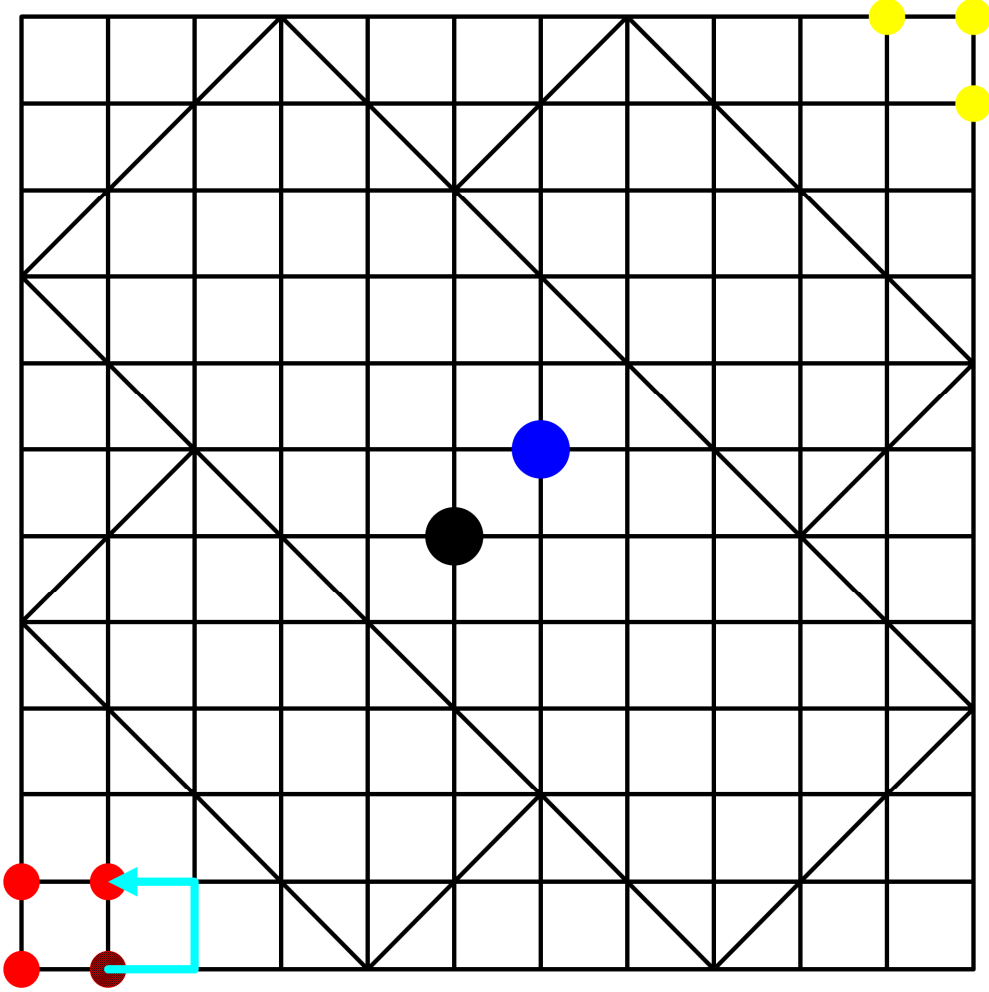


Kırmızı oyuncu – sarı oyuncu – kırmızı oyuncu – sarı oyuncu ... sırasıyla, her oyuncu aynı zarı birer defa atar. Oyuncu, zarda çıkan sayı kadar (1, 2, 3, 4, 5, veya 6), seçtiği herhangi bir taşı, taşların yollarını oluşturan siyah doğru parçaları üzerinden hareket ettirir. Bu hareket sırasında, taş, herhangi bir boş noktadan (doğru parçalarının kesişim noktaları) sadece bir kez geçebilir. Ayrıca, bu hareketin sonrasında, her taş, kendi renginde en az bir taşa komşu olacak şekilde hareketini sonlandırmalıdır. Yani, tüm oyun boyunca, kırmızı oyuncunun taşları birbirlerine, sarı oyuncunun taşları da birbirlerine komşu kalmak zorundadır. Oyunun herhangi bir anında, bir noktada sadece bir adet taş bulunabilir.

İki oyuncu da, herhangi bir adımda, istedikleri takdirde (veya, yukarıda açıklanan şekildeki bir taş hareketi mümkün değil ise), hiçbir taşlarını ilerletmeyip hamle sırasını diğer oyuncuya bırakabilirler. Bu durumda, hamle sırası kendine gelen oyuncu zarı tekrar atarak oyuna devam eder.

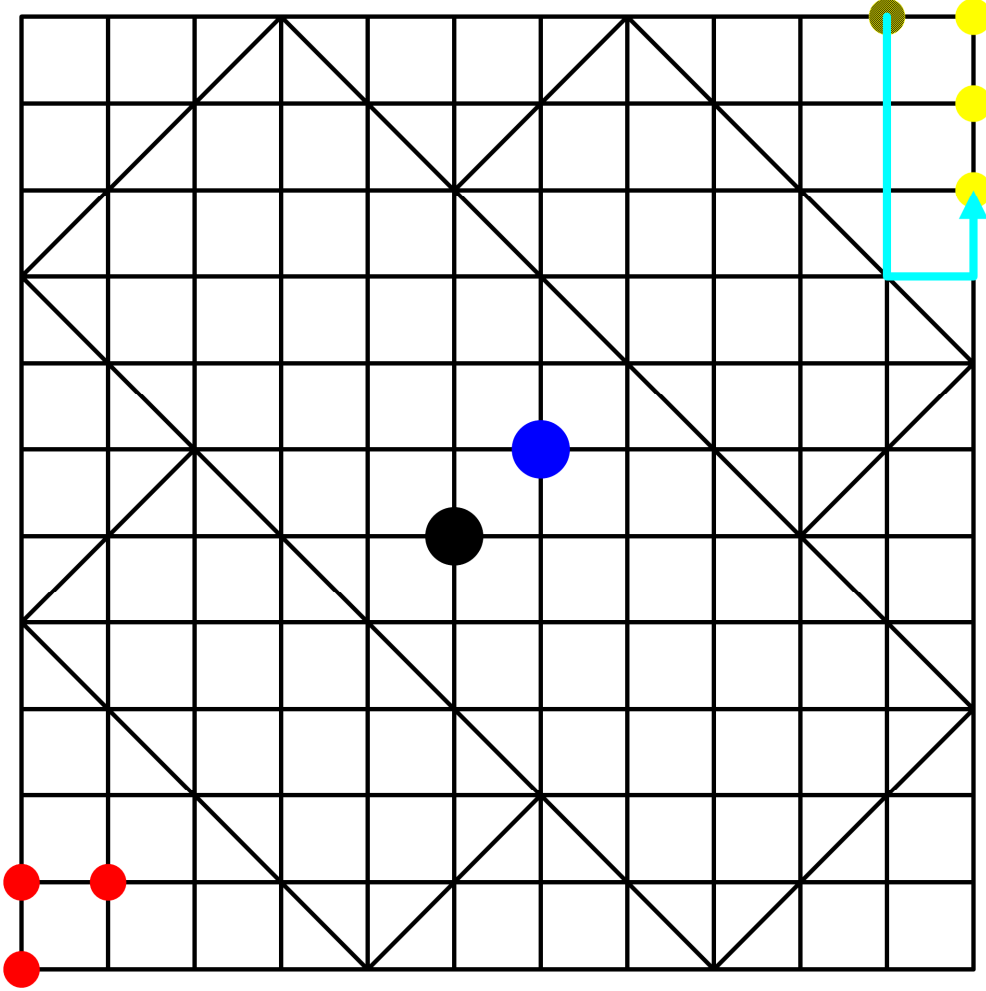
Hangi oyuncu, kalesine (kırmızı oyuncunun kalesi tabladaki mavi noktadır, sarı oyuncunun kalesi ise tabladaki siyah noktadır), herhangi bir taşıyla en erken (diğer oyuncudan önce) ulaşırsa, oyunu o kazanır.

Örnek olarak, 1. adımda, kırmızı oyuncunun zarında 3 gelmiş olsun. Bu durumda, kırmızı oyuncunun hareketi, aşağıda gösterilen şekilde olabilir:



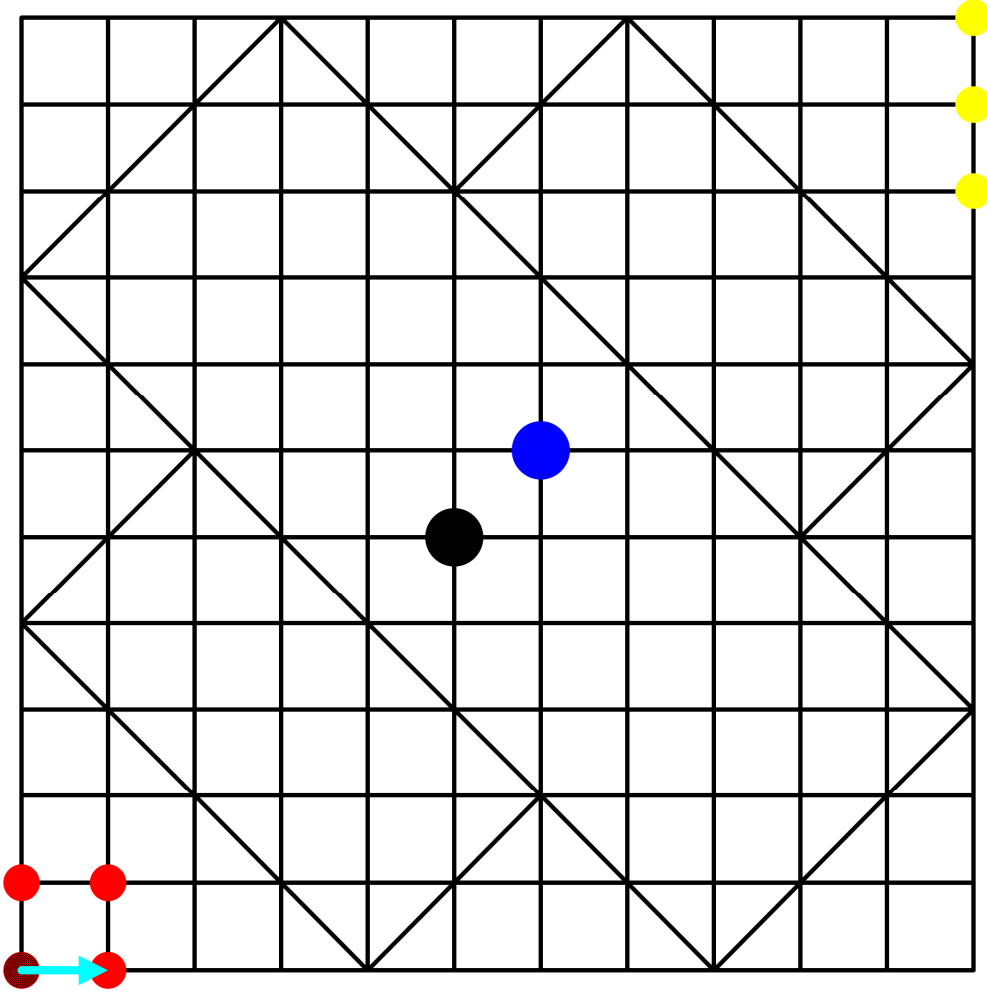
Adım 1 de kırmızı oyuncunun hareketi

1. adımda, sarı oyuncunun zarında 5 gelmiş olsun. Bu durumda, sarı oyuncunun hareketi, aşağıda gösterilen şekilde olabilir:



Adım 1 de sarı oyuncunun hareketi

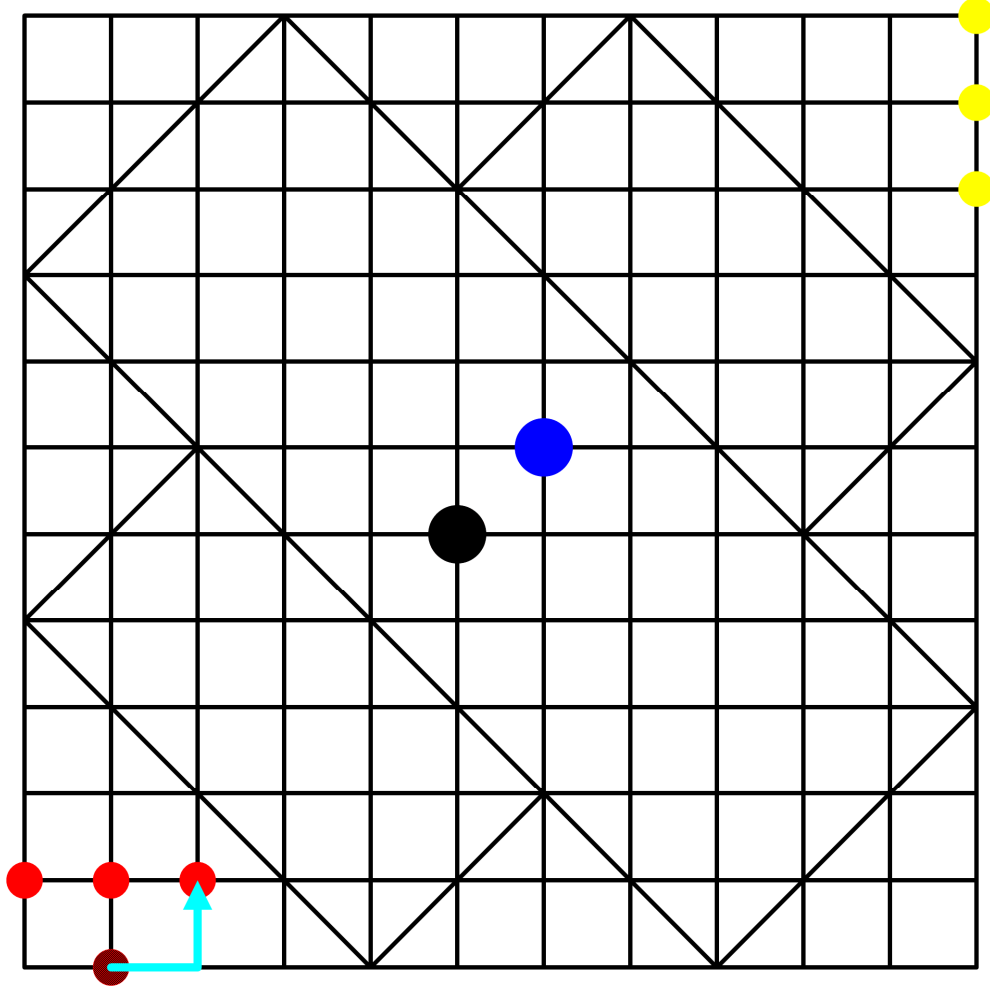
2. adımda, kırmızı oyuncunun zarında 1 gelmiş olsun. Bu durumda, kırmızı oyuncunun hareketi, aşağıda gösterilen şekilde olabilir:



Adım 2 de kırmızı oyuncunun hareketi

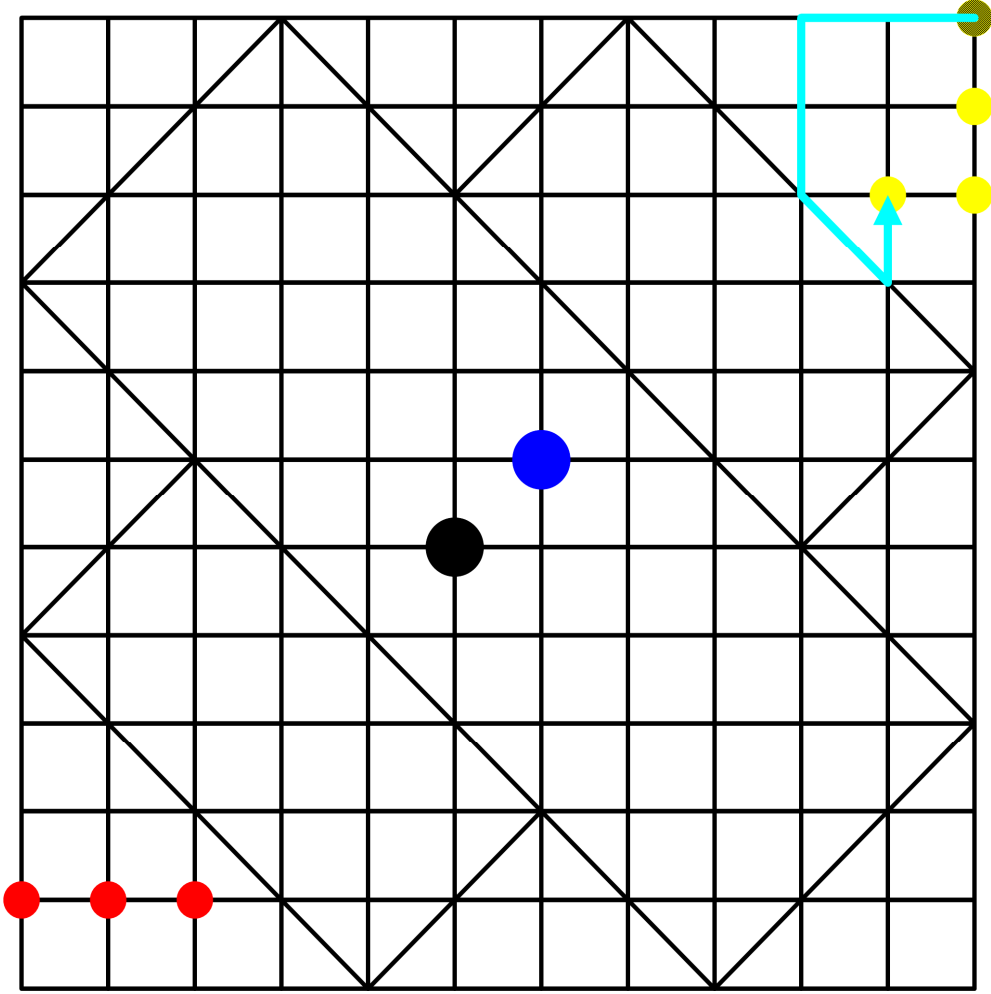
2. adımda, sarı oyuncunun zarında 1 gelmiş olsun. Bu adımda, sarı oyuncu hareket etmemeyi tercih etsin, oyun sırası tekrar kırmızı oyuncuya geçsin.

3. adımda, kırmızı oyuncunun zarında 2 gelmiş olsun. Bu durumda, kırmızı oyuncunun hareketi, aşağıda gösterilen şekilde olabilir:



Adım 3 de kırmızı oyuncunun hareketi

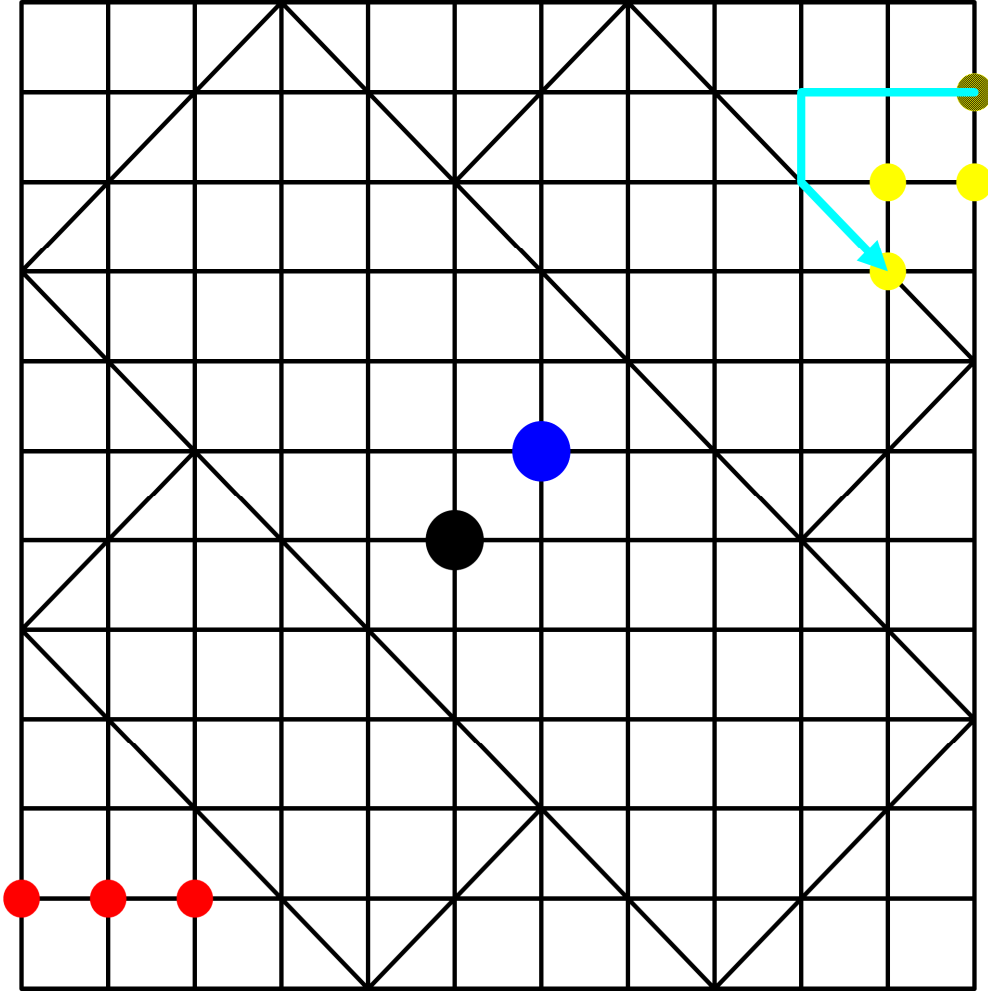
3. adımda, sarı oyuncunun zarında 6 gelmiş olsun. Bu durumda, sarı oyuncunun hareketi, aşağıda gösterilen şekilde olabilir:



Adım 3 de sarı oyuncunun hareketi

4. adımda, kırmızı oyuncunun zarında 4 gelmiş olsun. Bu adımda, kırmızı oyuncu hareket etmemeyi tercih etsin, oyun sırası tekrar sarı oyuncuya geçsin.

4. adımda, sarı oyuncunun zarında 4 gelmiş olsun. Bu durumda, sarı oyuncunun hareketi, aşağıda gösterilen şekilde olabilir:



Adım 4 de sarı oyuncunun hareketi

Oyun bu şekilde devam ettirildiğinde, yukarıda açıklanan şekilde, kendi kalesine ilk ulaşan oyuncu, oyunu kazanır.