

64 Kare Ülkesi

Şah ve Vezir (6.Bölüm)

Süt ve çikolata padişahı oyun için tüm askerleri bulmanın mutluluğu içindeydi. Her asker verilen görev yerinde oyun için beklemeye başladılar. Ancak bir sorun vardı. Vezir ve padişahların yerleri ve hareket şekilleri daha belli değildi.

Vezir ve padişahlar kendi aralarında bir araya gelerek görev yerlerini belirlemeye çalıştılar. Vezir:

-Padişahım, oyun alanında iki karemiz boş sadece. Yan yana durmamız gerekiyor ama hangimizin nerede bilmiyoruz. En iyisi biz vezirler kendi rengimizde yer alalım. Sizlerde diğer karede yer alın. Ayrıca siz padişahlar ve biz vezirler oyunun komutanları olarak her türlü hareket yeteneğine sahip olmalıyız. Siz padişahlar birer kare yana, ileri, geri ve çapraz olarak hareket ediniz. Biz vezirler ise ordunun kumandanı olarak istediğimiz kadar hareket edelim. Çünkü askerlerin hepsine anında yetişebilmemiz gerekir.

Vezirlerin bu önerilerini dinleyen süt ve çikolata padişahı biraz kendi aralarında konuşmaya başladılar. Bir süre sonra:

-Vezirlerimiz, önerileriniz oldukça yerinde. Yerlerimiz ve hareketlerimiz dediğiniz gibi olsun.

Metin TRT Çocuk "64 Kare" adlı çizgi filminden alıntı yapılarak yazılmıştır.

SORULAR

1-Padişahlar neden mutluluk içindeydi?

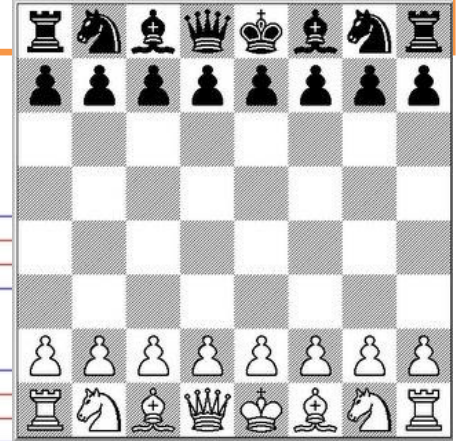
2-Kimlerin yeri ve hareketleri belli değildi?

3-Vezirlerin yerleri neresiymiş?

4-Padişahlar nasıl hareket edeceklermiş?

msduman

5-Vezirler neden istedikleri kadar hareket etmek istiyorlar?



Aşağıdaki kelimeleri örnekteki gibi hece ve harfler şeklinde yazalım

Kelime	Heceler	Sesli Harfler	Sessiz Harfler
<i>patlıcan</i>	<i>pat - lı - can</i>	<i>a - ı</i>	<i>p - t - l - c - n</i>
veteriner			
kalemlik			
itfaiye			
kestane			
patates			

Aşağıdaki kelimelerle ilgili soru cümlesi yazalım.

masa	
akşam	
yemek	
süt	
geldi	
güzel	



Verilmeyen toplananı bulalım



$$\begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 6 \\ \hline 6 \end{array}$$



Hangi Sayıların Toplamı Ondur



$\begin{array}{r} 10 \\ + 0 \\ \hline 10 \end{array}$



Hangi Sayıların Toplamı Yirmidir



$\begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline 20 \end{array}$