

## FİKSTÜR DÜZENLEME

### 1- LİG USULÜ

#### a) Tek devreli lig usulü

Her takımın ve sporcunun turnuva süresince birbirleri ile bir kez karşılaşma yapmasına dayanır.

Yapılan maç sayısını tespit etmek için şu formül kullanılır;

(Takım sayısı) X (Takım sayısı-1) : 2=Maç sayısı

#### b) Çift Devreli Lig Usulü

Her takımın ve sporcunun turnuva süresince birbirleri ile her devrede bir kez olmak üzere toplam iki kez karşılaşma yapmasına dayanır. Yapılan maç sayısını tespit etmek için şu formül kullanılır;

Takım sayısı X Takım sayısı-1=Maç sayısı

Yarışmalar takım sayılarına göre gruplara ayrılabilirler,

Örneğin; 8 takım yarışmalara katılmışsa A ve B gruplarına ayrılabilir. Her grup 4 takım olur.

7 takım yarışmalara katılmışsa A ve B gruplarına ayrılabilir. A grubu 4, B grubu 3 takım olur.

5 ve daha az takım katılmışsa yarışmalar tek devreli lig usulüne göre yapılır.

Lig Usulü Fikstür Örnekleri

#### 5 Takımlı Lig Usulü Fikstür

1. Gün	2. Gün	3. Gün	4. Gün	5. Gün
x-5	x-4	x-3	x-2	x-1
1-4	5-3	4-2	3-1	2-5
2-3	1-2	5-1	4-5	3-4

Toplam 10 maç yapılır ve maçlar 5 günde bitirilir.

#### 6 Takımlı Lig Usulü Fikstür

Yarışmalar 3 takımlı 2 grupta yapılır.

A Grubu			B Grubu		
1. Gün	2. Gün	3. Gün	1. Gün	2. Gün	3. Gün
x-3	x-2	x-1	x-3	x-2	x-1
1-2	3-1	2-3	1-2	3-1	2-3

Yarışmaların 4. gününde takımlar isteğe göre çapraz eşleşme (A grubu 1.-B grubu 2.)-(A grubu 2.-B grubu 1.) ya da grup İkincileri 3-4.'lük için, grup birincileri 1-2.'lik için karşılaşılır.

#### 7 Takımlı Lig Usulü Fikstür

Yarışmalar 4 ve 3 takımlı 2 grupta yapılır

A Grubu			B Grubu		
1. Gün	2. Gün	3. Gün	1. Gün	2. Gün	3. Gün
1-4	1-3	1-2	x-3	x-2	x-1
2-3	4-2	2-3	1-2	3-1	2-3

\*Yarışmalar takım sayılarına göre gruplara bölünerek fikstürler düzenlenir.

## 2- ELEME USULÜ

Yenilen takımların elenmesi ve yenen takımların birbirleri ile karşılaşması esasına dayanan sistemdir. Bu sistemde yenilen takımlar elenir ve yenen takımlar tur atlamış olurlar en son bir takım kalıncaya kadar yarışmalar devam eder. Yarışmalar bir takımın galibiyeti diğer takımın mağlubiyeti ile sonuçlanır beraberlikle biten müsabakalar kurallara uygun olarak beraberlik ortadan kalkıncaya kadar devam eder.

Eleme usulünde dikkat edilmesi gereken kısım 4 ve 4 sayısının katlarıdır. Örneğin; 4-8-16-32-64 ... şeklinde devam eder ve takım sayısı hangi aralıkta ise o aralığın üst kısmındaki sayıdan çıkarılarak bay takım sayısı belirlenir. Müsabakaya 12 takım katılmışsa  $16-12=4$  takım bay olacaktır. 2 takım yukarıda bay olacak 2 takım aşağıda bay olacaktır.

## ÇİFT ELEME SİSTEMİ:

Maç sayısı tek elemeden çok , lig sisteminden azdır. Yenilen takımlara tekrar hak tanınır.

Toplam maç sayısı = (Takım sayısı x 2) – (2 veya 1)

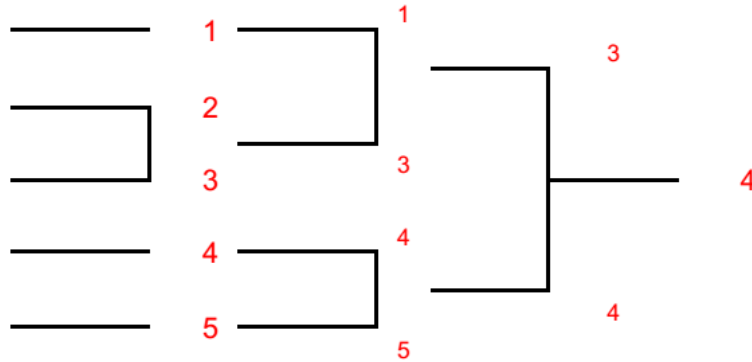
Finalde, galipler galibi, mağluplar galibi yenerse ( örnek 13 takımda) 24. maç, mağluplar galibi yenerse bir kez daha karşılaşır ve 25. maç yapılır.

## 3- KARMA SİSTEM

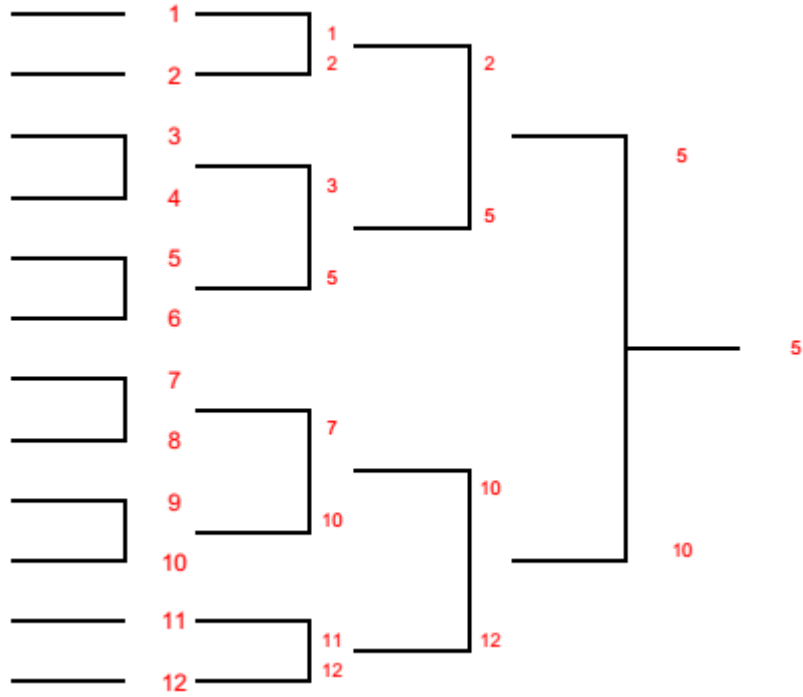
İlk dört takım kalıncaya kadar veya takım sayısını istenilen sayıya düşürene kadar tek eleme usulünde maç yapılır, istenilen sayı belirlendikten sonra tek devreli lig usulünde fikstür düzenleyerek devam eder.

## Eleme Sistemi Örnekler:

### 5 Takımlı Eleme Usulü



### 12 Takımlı Eleme Usulü



### 15 Takımlı Eleme Usulü

