

Excel Lab Uygulaması 2

1. "excellab2.xlsx" dosyasını indiriniz.
2. Farklı kaydet ile öğrenci numaranız ile kaydediniz.

ŞİMDİ / BUGÜN ve METNEÇEVİR Fonksiyonları

3. A4 hücresine kullanım anındaki saati yazdırınız.

=Şimdi()

4. B4 hücresine kullanım anındaki tarihi yazdırınız.

= Bugün ()

5. C4 hücresine B4 hücresindeki tarihi metne çevirin.

= Metneçevir(B4;"gg aaaaa yyyyy")

/Bu fonksiyon B4 te yer alan değeri isteğimiz formata çevirir. Sonuç olarak B4 te yer alan 11.11.2013 tarihini 11 Kasım 2013 şekline dönüştürür.

İç İçe Eğer Uygulaması

6. Her bir öğrencinin Türkçe - Matematik - Sosyal Bilgiler -Fen Bilgisi netini hesaplayınız.

NOT:

- a. 4 yanlış bir doğruyu götürmektedir.
- b. Formül İpucu : "Doğru sayısı - Yanlış sayısı / 4 " şeklindedir.

7. Her bir öğrencinin TS Puanı - FM Puanı - TM Puanını hesaplayınız.

NOT:

- a. Kat sayılar için aşağıdaki tabloyu dikkate alınız.

KAT SAYILAR			
	TS için	TM için	FM için
Türkçe	4	3	1
Sosyal	4	2	1
Mat	1	3	4
Fen	1	2	4

- a. Formül İpucu: *Sadece bilgi amaçlıdır. Kopyala yapıştırma durumunda çalışmaz.*

- i. TS için : "Türkçe Net X 4 + Sosyal Net X 4 + Matematik Net X 1 + Fen Net X 1 "
- ii. TM için : "Türkçe Net X 3 + Sosyal Net X 2 + Matematik Net X 3 + Fen Net X 2"
- iii. FM için: "Türkçe Net X 1 + Sosyal Net X 1 + Matematik Net X 4 + Fen Net X 4"

8. Her bir öğrencinin TS Puanı - FM Puanı - TM Puanına göre yerleştiği okulu belirleyiniz.

NOT:

- a. Öncelik sırası şu şekildedir.
 - i. MF Puanı 200 den büyük ise "Fen Lisesi"
 - ii. TM Puanı 180 den büyük ise "Anadolu Lisesi"

- iii. TS Puanı 150 den Büyük ise "Sosyal Bilimler Lisesi"
- iv. Hiç biri değilse "Kazanamadınız"
- b. Formül İpucu - *Sadece bilgi amaçlıdır. Kopyala yapıştırma durumunda çalışmaz.*
 - i. *Eğer (MF > 200; "Fen Lisesi"; Eğer (TM > 180; "Anadolu Lisesi"; Eğer (TS > 150; "Sosyal Bilimler Lisesi"; "Kazanamadınız"))*

YADA Fonksiyonu

9. U10 hücresinde Kazandığı Lise "Fen Lisesi" veya "Sosyal Bilimler Lisesi" olanlara Burs Durumuna "Evet" koşulu sağlamayanlara ise "Hayır" yazdırınız.

= EĞER(YADA(S10= "Fen Lisesi";S10= "Sosyal Bilimler Lisesi");"Evet";"Hayır")

EĞERSAY Fonksiyonu

10. D4 hücresine tıklayın.

11. Burs alanların sayısının kaç kişi olduğunu Eğersay fonksiyonu ile hesaplatınız.

=EĞERSAY(T10:T22;"=Evet")