

### 3.SINIF ZAMAN ÖLÇÜLERİ DEĞERLENDİRME

Adı Soyadı:

1-) Aşağıda verilen saatleri **öğleden önce** olacak şekilde yazınız.



06 :15

Altıyı çeyrek geçiyor



:



:

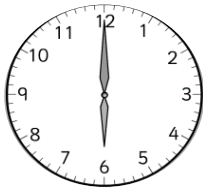


:

2-) Aşağıda verilen saatleri **öğleden sonra** olacak şekilde yazınız.



:



:



:



:

3-) Aşağıda verilen zaman ölçü birimlerini istenilen birimden yazınız.

1 saat 18 dak = .....dakika

75 dakika = ..... saat ..... dakika

2 saat 45 dak = .....dakika

93 dakika = ..... saat ..... dakika

4 saat 8 dak = .....dakika

100 dakika = ..... saat .....dakika

5 saat 14 dak = .....dakika

145 dakika = ..... saat .....dakika

4-) Aşağıda verilen saatlere  
**yarım saat ekleyerek** yazınız.

5-) Aşağıda verilen saatlerden  
**15 dakika çıkararak** yazınız.

1 - 08. 30= . . . . .

1- 16. 20 = .....

2 - 23. 00= . . . . .

2- 15. 45=.....

3 - 05. 45= . . . . .

3- 19. 10=.....

4 - 23. 50= . . . . .

4- 21. 40=.....

5 - 14. 15= . . . . .

5- 13. 35=.....

### 3.SINIF ZAMAN ÖLÇÜLERİ DEĞERLENDİRME

Adı Soyadı:

6-) Günümün  $\frac{2}{6}$ ' ni okulda geçiyorum diyen Mert okulda kaç saat kalmaktadır?

7-) Bir işçi öğleden önce 3 saat 45 dakika çalışıp 1 saat mola vermiştir. Öğleden sonra da 4 saat 15 dakika çalıştığına göre bu işçi işyerinde toplam ne kadar süre kalmıştır?

8-) Zeynep uyandığında saati 09:45 olarak görünce okula 50 dakika geç kaldığını fark etmiştir. Zeynep'in saat kaçta okulda olması gerekirdi?

9-) Aşağıdaki saatte gösterilen zamanda ders çalışmaya başladım. Çalışmamı bitirdiğimde saat 20.45 idi. Buna göre toplam ne kadar süre ders çalıştım?



10-) Bir otobüs İzmir'den saat 16.45'de hareket ediyor. 4 saat 15 dakika sonra Balıkesir'e varıyor. Otobüs Balıkesir'e vardığında saat kaç olur?