

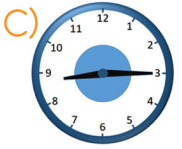
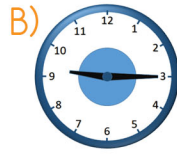
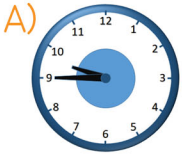
## Zaman Ölçme - Saati Okuyalım

1. Yandaki saatin okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

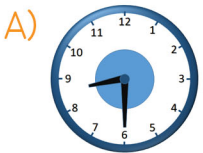


- A) Saat üç buçuk  
B) Saat dört buçuk  
C) Saat üç

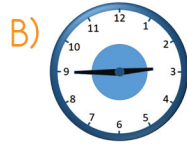
2. "Saat dokuzu çeyrek geçiyor" ifadesini gösteren analog saat aşağıdakilerden hangisidir?



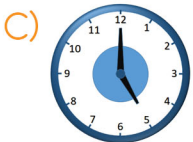
3. Aşağıda verilen analog saat ve okunuşlarında yanlış olan hangisidir?



Saat sekiz buçuk



Saat ikiyi çeyrek geçiyor

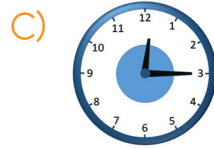
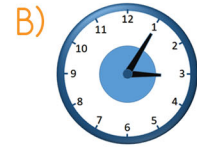


Saat beş

4. Yandaki analog saatin dijital gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?



5. Yelkovanı üçü, akrebi biri gösteren analog saat aşağıdakilerden hangisidir?




6. Yandaki analog saat ve okunuşunda bir yanlışlık yapılmıştır. Bu yanlışlığı nasıl düzeltebiliriz?

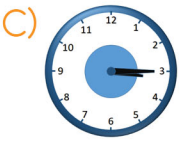
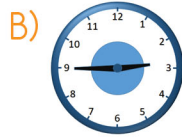
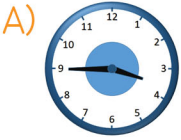


Saat 10 buçuk

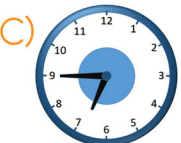
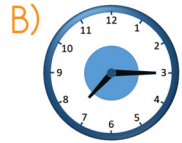
- A) Yelkovanı 12 üzerine getirerek  
B) Yelkovanı 10 üzerine getirerek  
C) Akrebi 10 ile 11 arasına getirerek

## Zaman Ölçme - Saatler

7.  Yandaki dijital saatin analog gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

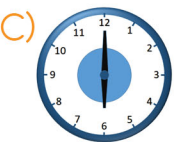
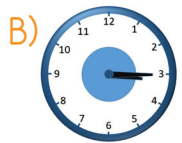


8. Şu an saat beşi çeyrek geçiyorsa, 2 saat sonra saat kaç olur?



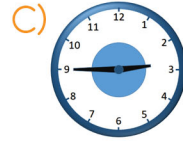
9. ✓ Saat 12:00 ile 17:00 arasındadır.  
✓ 15 dakika sonra çeyrek geçecek.

Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki saatlerden hangisi bu bilgileri doğrulamaktadır?



10. ✓ Saat 23:00 ile 17:00' arasındadır.  
✓ 15 dakika sonra tam saat olacak

Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki saatlerden hangisi bu bilgilerin dışındaki bir saati göstermektedir.



11.     

Yukarıdaki dijital saatler bir kurala göre dizildiğine göre en sondaki saat kaç olur?



12. Aşağıdaki dijital saat ve okunuşlarından hangisi yanlıştır?



Akşam yedi buçuk



Öğleden sonra ikiye çeyrek var



Öğleden önce on