



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

## Konu: Saat – Dakika, Dakika - Saniye Arasındaki Dönüştürmeler Etkinliği

Aşağıda saat ve dakika olarak verilen süreleri örnekteki gibi dakikaya çeviriniz.

2 sa. 36 dk.	$2 \times 60 = 120 \text{ dk}$ $120 \text{ dk} + 36 \text{ dk} = \underline{156 \text{ dk}}$
--------------	---

3 sa. 40 dk.	
--------------	--

5 sa. 25 dk.	
--------------	--

4 sa. 28 dk.	
--------------	--

Aşağıda dakika olarak verilen süreleri örnekteki gibi saat ve dakika olarak yazınız.

137 dk	$\begin{array}{r} 137 \overline{) 60} \\ - 120 \overline{) 2 \text{ saat}} \\ \hline 17 \text{ dakika} \end{array} \quad (2\text{sa } 17 \text{ dk})$
--------	---

254 dk	
--------	--

307 dk	
--------	--

549 dk	
--------	--

Aşağıda dakika olarak verilen süreleri saniye olarak yazınız.

2 dk. 13 sn.	$2 \times 60 = 120 \text{ sn}$ $120 \text{ sn} + 13 \text{ sn} = \underline{133 \text{ sn}}$
--------------	---

4 dk. 20 sn.	
--------------	--

3 dk. 36 sn.	
--------------	--

6 dk. 41 sn.	
--------------	--

Aşağıda saniye olarak verilen süreleri dakika ve saniye olarak yazınız.

141 sn	$\begin{array}{r} 141 \overline{) 60} \\ - 120 \overline{) 2 \text{ dakika}} \\ \hline 21 \text{ saniye} \end{array} \quad (2\text{dk } 21\text{sn})$
--------	---

195 sn.	
---------	--

287 sn.	
---------	--

321 sn.	
---------	--

1) Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) 150 dk. = 2 sa. 30 dk.
- B) 185 dk. = 3 sa. 5 dk.
- C) 205 dk. = 3 sa 15 dk.
- D) 250 dk. = 4 sa. 10 dk.

2)

3 dakika 14 saniye = ★ saniye

Yukarıdaki ifadede ★ gösterilen yere kaç yazılmalıdır?

- A) 194 sn.
- B) 204 sn.
- C) 164 sn.
- D) 224 sn.

3)

Hüseyin, her gün tarlada 253 dk. çalışmaktadır.

Buna göre Hüseyin tarlada kaç saat ve kaç dakika tarlada çalışmıştır?

- A) 4 sa. 3 dk.
- B) 4 sa. 13 dk
- C) 4 sa. 23 dk.
- D) 4 sa. 33 dk.

4)

Mehmet, sabah 540 saniye, akşam 720 saniye öykü kitabını okumuştur.

Buna göre Mehmet öykü kitabını toplam kaç dakikada okumuştur?

- A) 18 dk.
- B) 19 dk.
- C) 20 dk.
- D) 21 dk.

5) 1 saatin  $\frac{1}{20}$  'i kaç dakika eder?

- A) 12 dk.
- B) 6 dk.
- C) 3 dk.
- D) 15 dk.

6)



4 dakika 25 saniye

Ela



4 dakika 12 saniye

Ali



242 saniye

Emre



Azra

300 saniye

Yukarıdaki çocuklar katıldıkları koşu Yarışmasını ne kadar sürede bitirdikleri söylemişlerdir.

Buna göre koşu yarışmasında kim 1. olmuştur?

- A) Azra
- B) Emre
- C) Ali
- D) Ela

7)



Her gün düzenli olarak 120 dakika ders çalışmaktayım.

Buna göre Aykut haftada kaç saat ders çalışmaktadır?

- A) 7 saat
- B) 14 saat
- C) 21 saat
- D) 10 saat

8)

Bir fabrika 9 saniyede bir kutu meyve suyu dolduruyor.

Buna göre 42 kutu meyve suyu kaç dakikada, kaç saniyede dolar?

- B) 6 dk. 13 sn.
- B) 6 dk. 3 sn.
- C) 6 dk. 30 sn.
- D) 6 dk 23 sn.