

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Zaman Ölçme
Zaman-2

Toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 10 \text{ dk} \\ + 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline 2 \text{ saat } 40 \text{ dk} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ + 1 \text{ sa } 15 \text{ dk} \\ \hline \dots \text{ saat } \dots \text{ dk} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ + 2 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \dots \text{ sa } \dots \text{ dk} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ + 2 \text{ sa } 20 \text{ dk} \\ \hline \dots \text{ saat } \dots \text{ dk} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ + 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ + 3 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \text{ sa } 20 \text{ dk} \\ + 2 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ + 3 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ + 3 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ + 5 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \text{ sa } 15 \text{ dk} \\ + 2 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ + 3 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ sa } 35 \text{ dk} \\ + 3 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \text{ sa } 55 \text{ dk} \\ + 35 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 15 \text{ dk} \\ + 45 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ + 25 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ sa } 35 \text{ dk} \\ + 55 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ sa } 55 \text{ dk} \\ + 35 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ + 35 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ + 35 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ 2 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ + 2 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 55 \text{ dk} \\ 2 \text{ sa } 55 \text{ dk} \\ + 50 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ 2 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ + 35 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ 3 \text{ sa } 35 \text{ dk} \\ + 55 \text{ dk} \\ \hline \dots \end{array}$$

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Zamanı Ölçme
Zaman-2

Çıkarma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 2 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 15 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 2 \text{ sa } 10 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 05 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 20 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 10 \text{ dk} \\ - \quad \quad 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 5 \text{ sa } 20 \text{ dk} \\ - 4 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 6 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ - 4 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 8 \text{ sa } 35 \text{ dk} \\ - 2 \text{ sa } 55 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 10 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ - 9 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ - 2 \text{ sa } 20 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 20 \text{ dk} \\ - \quad \quad 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 10 \text{ dk} \\ - \quad \quad 50 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 5 \text{ sa } 10 \text{ dk} \\ - \quad \quad 20 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 1 \text{ sa } 10 \text{ dk} \\ - \quad \quad 10 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ - \quad \quad 50 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 2 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 6 \text{ sa } 15 \text{ dk} \\ - 2 \text{ sa } 45 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 4 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ - \quad \quad 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 5 \text{ sa } 25 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 55 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 7 \text{ sa } 15 \text{ dk} \\ - 1 \text{ sa } 30 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 3 \text{ sa } 40 \text{ dk} \\ - 2 \text{ sa } 50 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$$

.....

