

Ad Soyad: _____
Sınıf: _____
Numarası: _____

Aşağıda verilen problem sorularını cevaplandırınız.

- 1) Sinem 470 tl'ye pantolon, 285 tl'ye de kazak aldı. Sinem satıcıya 800 tl para uzattığına göre kaç tl para üstü alır?

$$\begin{array}{r} 470 \\ + 285 \\ \hline 755 \end{array} \quad \begin{array}{r} 800 \\ - 755 \\ \hline 045 \end{array}$$



- 2) Manav Ünal seradan 472 kilo patates aldı. Aldığı patateslerin 245 kilosunu satan Ünal seradan 175 kilo daha patates aldı. Son durumda Ünal'ın elinde kaç kilo patates vardır?

$$\begin{array}{r} 472 \\ - 245 \\ \hline 227 \end{array} \quad \begin{array}{r} 227 \\ + 175 \\ \hline 402 \end{array}$$



- 3) Bir sütçü gittiği ilk köyden 276 litre süt almış, 2. köyden de birinci köyden aldığı sütten 28 litre daha az süt almıştır. Bu sütçü iki köyden toplam kaç litre süt almıştır?

$$\begin{array}{r} 276 \text{ 1. köy} \\ - 28 \\ \hline 248 \text{ 2. köy} \end{array} \quad \begin{array}{r} 276 \\ + 148 \\ \hline 424 \text{ litre süt aldı.} \end{array}$$



- 4) Hasan beyin çiftliğinde tavuk ve keçilerin sayısı birbirine eşittir. Koyunların sayısı ise keçilerin sayısından 12 eksiktir. Bu çiftlikte 21 keçi olduğuna göre toplam kaç hayvan vardır?

Tavuk: 21
Keçi: 21
Koyun: 9

$$21 + 21 + 9 = 51$$



- 5) Bir çiftçi 148 dönüm arpa, arpodan 70 dönüm fazla buğday ekmiştir. Bu çiftçi 135 dönümde nohut eklediğine göre toplam kaç dönüm arazi ekmiştir?

$$\begin{array}{r} 148 \text{ Arpa} \\ + 70 \\ \hline 218 \text{ Buğday} \end{array} \quad \begin{array}{r} 148 \\ + 218 \\ \hline 366 \end{array} \quad \begin{array}{r} 366 \\ + 135 \\ \hline 501 \end{array}$$



- 6) Cemil'in kullandığı vinç 478'in yuvarlandığı en yakın yüzlük kadar. Hüsnü'nün kullandığı vinç 378'in yuvarlandığı en yakın onluk kadar yük taşımaktadır. İki vincin kaldırdıkları toplam yükün 78 eksiği kaçtır?

$$\begin{array}{r} \text{Cemil} \rightarrow 478 \rightarrow 500 \\ \text{Hüsnü} \rightarrow 378 \rightarrow 380 \\ \hline 880 \\ - 78 \\ \hline 802 \end{array}$$



- 7) $278 < \dots < 478$ noktalı yere gelecek en büyük ve en küçük sayının toplamının 147 eksiği Selma'nın telefon şifresidir. Buna göre Selma'nın telefon şifresi kaçtır?

$$\begin{array}{r} \text{En büyük} \\ 477 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{En küçük} \\ 279 \end{array} \quad \begin{array}{r} 477 \\ + 279 \\ \hline 756 \end{array} \quad \begin{array}{r} 756 \\ - 147 \\ \hline 609 \end{array}$$



- 8) Adem $456 + 247$ işlemini en yakın onluğa yuvarlayarak tahmini sonucuna ulaşılıyor. Verilen işlemin tahmini sonucu ile gerçek sonucu arasındaki fark kaçtır?

$$\begin{array}{r} 456 \\ + 247 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{Tahmin} \\ 460 \\ + 250 \\ \hline 710 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{Gerçek} \\ 456 \\ + 247 \\ \hline 703 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{Fark} \\ 710 \\ - 703 \\ \hline 007 \end{array}$$



- 9) Bir çiftlikteki ineklerin sayısı 145'tir. Koyunların sayısı ineklerden 23 eksiktir. Keçilerin sayısı da koyunlardan 50 fazla olduğuna göre bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

$$\begin{array}{r} \text{İnek} \rightarrow 145 \\ \text{Koyun} \rightarrow 145 \\ \quad - 23 \\ \quad \hline 122 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{Keçi} \rightarrow 122 \\ \quad + 50 \\ \quad \hline 172 \end{array}$$
$$145 + 122 + 172 = 439$$



- 10) İrem'in istediği bisiklet 780 tl'dir. İrem kumbarasından 160 tl, dedesinden 115 tl, annesinden 125 tl alıyor. İrem'in bisikleti alabilmesi için kaç tl daha paraya ihtiyacı vardır?

$$\begin{array}{r} 160 \rightarrow \text{dede kumbara} \\ 115 \rightarrow \text{dede} \\ 125 \rightarrow \text{anne} \\ \hline 400 \end{array} \quad \begin{array}{r} 160 \\ 115 \\ 125 \\ \hline 400 \end{array} \quad \begin{array}{r} 780 \\ - 400 \\ \hline 380 \end{array}$$

