

4. SINIF MATEMATİK ÖDEVİ

1) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 56 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \overline{) 9} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \overline{) 2} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \overline{) 7} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \overline{) 6} \\ \hline \end{array}$$

2) Sezen'in yaşının 5 katına 3 eklenirse 58 oluyor. Sezen kaç yaşındadır?

3) İki doğal sayının toplamı 820'dir. Sayılardan biri, diğerinin 5 katından 40 fazladır. Büyük sayı kaçtır?

4) Birler basamağı 8 olan üç basamaklı en büyük doğal sayıdan, üç basamaklı en küçük tek doğal sayıyı çıkardığımızda bulduğumuz sayının rakamlarının çarpımı kaçtır?