

- 1) Aşağıdaki toplama işleminde A , B ve C yerine yazılabilecek rakamların basamak değerleri toplamı, **beş basamaklı en küçük tek doğal sayıdan** kaç fazladır?

$$\begin{array}{r}
 3 \text{ A } 7 \ 8 \ 4 \\
 + \ 1 \ 9 \ \text{B} \ 2 \ 5 \\
 \hline
 \text{C} \ 4 \ 5 \ 0 \ 9
 \end{array}$$

- 2) Aşağıdaki toplama işlemlerinin basamaklarında verilmeyen rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 3 & & 0 & \\ \hline \end{array} \\
 + \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & 6 & & 7 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 5 & 0 & 8 & 1 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & 8 & & 3 \\ \hline \end{array} \\
 + \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 2 & & 4 & \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 7 & 5 & 2 & 2 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 5 & & 6 & \\ \hline \end{array} \\
 + \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & 4 & & 7 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 9 & 8 & 4 & 5 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

- 3) Aşağıdaki eşitsizlikte M sayısının **en büyük değeri** kaçtır?

$$M < 4509 + 278$$

- 4) Aşağıdaki doğal sayıyı oluşturan rakamlardan bazıları kendi aralarında konuşuyor. Sayıyı inceleyiniz. Konuşma baloncukları hangi rakamlara aittir? İlgili kutucuğa yazınız.

Haydi bakalım!
Yuvarlatılınca sayemde
sayı değerini artacak.
Beni unutma olur mu?

Sayı:

4	3	8	6
---	---	---	---

Teşekkür ederim.
Aslında sen de değişeceksin.

- 5) Ayşe ile Zeynep'in kalemleri toplamı, Zeynep ile Duru'nun kalemlerinin toplamına eşittir. Ayşe'nin 17 kalemi olduğuna göre Duru'nun kaç kalemi vardır? Açıklayınız.