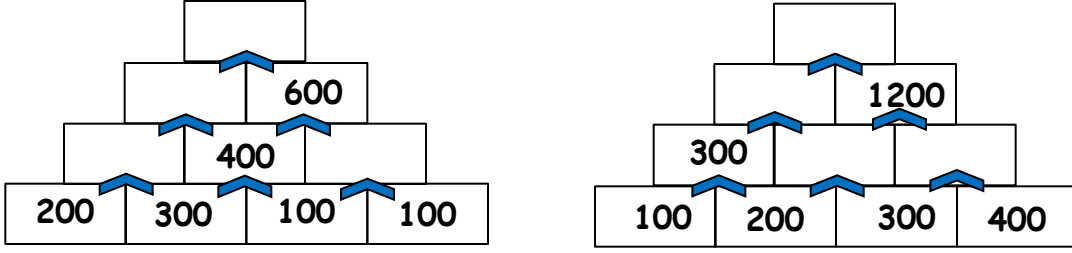


4. SINIF MATEMATİK ÖDEVİ

- 1) Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden yapınız. Zirvedeki sayıları sembol kullanarak karşılaştırınız.



Karşılaştırma:

- 2) Aşağıdaki toplama işlemlerinde size verilen toplananları en yakın onluğa yuvarlayarak toplamı tahmin ediniz. Tahmininizi yazınız ve işlemi yaparak sonuçları karşılaştırınız.

$$\begin{array}{r} 342 \longrightarrow \boxed{} \\ + 237 \longrightarrow + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \longrightarrow \boxed{} \\ + 149 \longrightarrow + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 461 \longrightarrow \boxed{} \\ + 383 \longrightarrow + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 574 \longrightarrow \boxed{} \\ + 278 \longrightarrow + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

- 3) Ömer ile ablasının yaşları toplamı iki yıl önce 24 olduğuna göre üç yıl sonraki yaşları toplamını bulunuz.

- 4) "3 a 5 8 1 2" sayısındaki rakamların sayı değerleri toplamı 25 ise "a" ile belirtilen rakamın basamak değeri kaçtır?