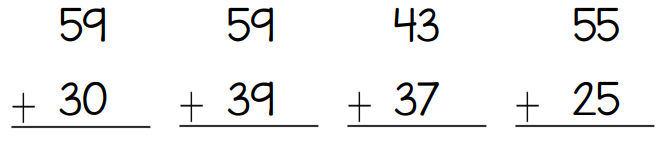
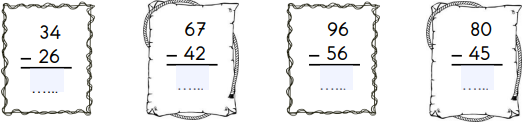
**ŞEHİT İLKER UYLAŞ İLKOKULU MATEAMTİK KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI**

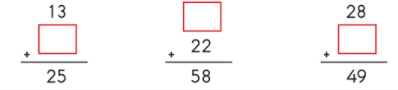
**1-Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.**



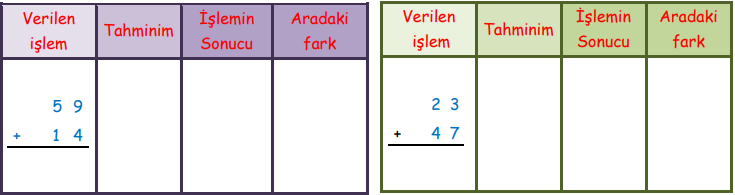
**2- Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız.**



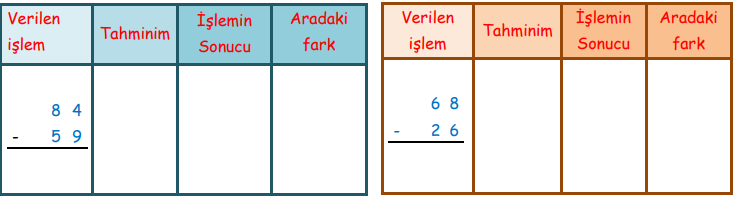
**3-Aşağıda verilmeyen toplananı bulalım.**



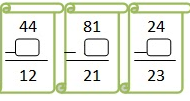
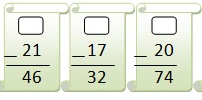
**4- Aşağıdaki toplama işlemleri yapınız. Tahmini sonucu ve gerçek sonucu bulunuz.**



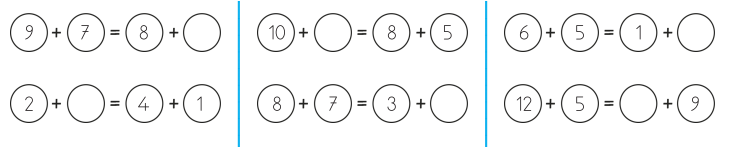
**5- Aşağıdaki çıkarma işlemleri yapınız. Tahmini sonucu ve gerçek sonucu bulunuz.**



**6- Çıkarma işleminde verilmeyen sayıları bulalım.**



**7- Aşağıdaki boşluklara gelmesi gereken sayıları bulalım.**



|  |  |
| --- | --- |
| 2-E sınıfında Kızlar 12 kişi, erkekler ise kızlardan 9 **fazladır**. Bu sınıfta kaç öğrenci vardır? | Beren’in 90 lirası vardı. Bu paranın 15 lirası ile dergi, 25 lirası ile de hikaye kitapları aldı. Beren ‘in kaç lirası **kaldı**? |
| Ömer 10 yaşında Emre ise 12 yaşındadır. 3 yıl sonra bu iki kardeşin **yaşları toplamı** kaç olur? | Mehmet 10 yaşındadır. Ali, Mehmet‘ten 4 yaş büyüktür. Kayra da Ali’den 6 yaş büyüktür. **Üçünün yaşları** **toplamı** kaçtır |
| 50 sayısının 23 **eksiği** kaç eder? | Bir çıkarma işleminde **eksilen** 56, **fark** ise20 ‘dir. Buna göre **çıkan** sayı kaçtır? |
| Bir çıkarma işleminde **çıkan** sayı 35, **fark** ise 46 olarak verilmiştir. **Eksilen** sayı kaçtır? | Simitçinin 80 tane simidi vardı. Bu simitlerin 53 tanesini sabahleyin ve 27 tanesi de öğleden sonra sattı. Kaç simidi **kaldı**? |
| **52- 39 = ?** İşleminin tahmini sonucu ile gerçek sonucu arasındaki fark kaçtır? | Üç kardeşin yaşları toplamı 31’dir. Zeynep 7 yaşında, Zehra 10 Yaşında olduğuna göre Zeynel’in yaşı kaçtır? |