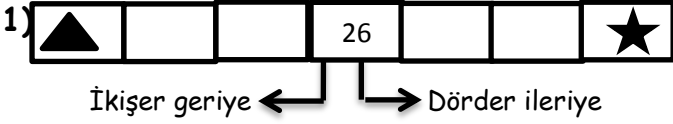


Matematik Tekrar Çalışması



Yukarıda kuralları verilen sayı örüntüsünde fark=▲ ve eksilen=★ ise çıkan sayı kaçtır?

- A) 20 B)18 C)58

2) Bir kutu sütün yarısından 3 bardak süt elde edildiğine göre 2 kutu süttten kaç bardak süt elde edilir?

- A) 5 B) 6 C) 12

3) Bir tencere 6 bardak su almaktadır. Bir bardak ise 3 fincan su aldığına göre bir tencere kaç fincan su almaktadır?

- A) 18 B) 9 C) 3

4) Samet sepetindeki cevizlerin 3 onluk 4 birliğini arkadaşlarına dağıtınca 4 birlik 3 onluk kadar cevizi kaldı. Samet'in en başta kaç cevizi vardı?

- A) 77 B)68 C)88

5) $60+30=90$ Yanda zihinden yapıışı verilen işlem hangisidir?
 $5 + 3 = 8$
 $90 + 8 = 98$

- A) $63+35=98$
B) $65 +33=98$
C) $90 + 8= 98$

Matematik Tekrar Çalışması

6) Zeynep günde 6 bardak su içmektedir. 30 bardak suyu kaç günde içer?

- A) 5 B)24 C) 36

7) Eylül 25 kilogramdır. Ablası Eylül'den 8 kilo daha ağır olduğuna göre ikisinin kiloları toplamı kaçtır?

- A) 33 B) 17 C) 58

8) Çınar 8 yaşındadır. Kardeşi Çınar'dan 2 yıl sonra doğduğuna göre 4 yıl sonra ikisinin yaşları toplamı kaç olur?

- A) 22 B) 14 C)18

9) $25+13 = \square -12$ eşitliğinde kutu yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

- A) 36 B)60 C)48

10) Damlanur, abisi ve ablasının yaşlarının toplamı 34'tür. Abisi 12 ablası ise abisinden 2 yaş büyük olduğuna göre Damlanur kaç yaşındadır?

- A) 46 B) 26 C) 8