

Doğal Sayılarla Toplama İşlemi - Problem Çözme

1. Otobüste 8 erkek, 9 bayan yolcu var. Otobüste toplam kaç yolcu var?

- A) 16 B) 17 C) 18

Çözüm :



2. Sınıfımızda 7 kız var. Erkeklerin sayısı kızlardan 8 fazladır. Erkeklerin sayısı kaçtır?

- A) 15 B) 16 C) 17

Çözüm :



3. Dursun'un 9 TL'si var. Osman'in parası Dursun'un parasından 5 TL fazladır. Osman'in kaç TL'si vardır?

- A) 15 B) 13 C) 14

Çözüm :



4. Burak'ın 9 kurşun kalemi, 6 kırmızı kalemi var. Burak'ın kaç kalemi var?

- A) 14 B) 15 C) 16

Çözüm :



5. Sepette 12 sarı ve 7 beyaz yumurta var. Sepette toplam kaç yumurta var?

- A) 19 B) 20 C) 18

Çözüm :



6. Otobüste 13 yolcu vardı. Durakta 7 yolcu daha bindi. Otobüste kaç yolcu oldu?

- A) 19 B) 20 C) 18

Çözüm :



7. Rumeysa, 8 yaşındadır. Ablası Rumeysa'dan 5 yaş büyüktür. Rumeysa'nın ablası kaç yaşındadır?

- A) 14 B) 12 C) 13

Çözüm :



8. Recep 9 yaşındadır. 7 yıl sonra Recep kaç yaşında olur?

- A) 15 B) 17 C) 16

Çözüm :



Doğal Sayılarla Toplama İşlemi - Problem Çözme

9. Dedemin 9 kedisi vardı. Her kedinin bir yavrusu oldu. Dedemin kaç kedisi olmuştur?

- A) 18 B) 10 C) 19

Çözüm :



13. Ben 7 yaşındayım. Abim benden üç yaş büyüktür. İkimizin yaşları toplamı kaçtır?

- A) 17 B) 16 C) 10

Çözüm :



10. Bir çiftlikte 14 inek vardır. İneklerden 5 fazla at olduğuna göre çiftlikte kaç inek vardır?

- A) 19 B) 14 C) 5

Çözüm :



14. Ecrin 5 yıl önce 14 yaşındaydı. Ecrin şimdi kaç yaşındadır?

- A) 19 B) 9 C) 18

Çözüm :



11. Kümeste 6 horoz, horozlardan 4 fazla tavuk vardır. Horozlarla tavukların toplamı kaçtır?

- A) 14 B) 16 C) 10

Çözüm :



15. Otobüste 6 yolcu vardı. Birinci durakta 7 yolcu, ikinci durakta 5 yolcu bindi. otobüste kaç yolcu oldu?

- A) 18 B) 19 C) 20

Çözüm :



12. Yasin, tanesi 6 TL olan kalemlerden üç tane aldı. Satıcıya kaç TL verdi?

- A) 12 B) 9 C) 18

Çözüm :



16. Bir çiftlikte 7 inek, 4 koyun, 5 horoz vardır. Çiftlikte toplam kaç kuzu vardır?

- A) 4 B) 16 C) 0

Çözüm :

