



PROBLEM ÇÖZELİM



1) Sukeyna'nın 95 tane balonu vardı. Sukeyna balonlarının bir miktarını kaybedince 46 tane balonu kalmıştır. Buna göre Sukeyna kaç tane balon kaybetmiştir?

2) Ertuğrul perşembe günü 11 kg, cuma günü perşembe gününden 1 kg daha fazla, cumartesi günü ise cuma gününden 5 kg daha fazla muz satmıştır. Ertuğrul üç günde toplam kaç kg muz satmıştır?

3) Zeynep, Eymen ve Muhammed'in yaşları toplamı 92 sayısına eşittir. Zeynep 14, Eymen 66 yaşında olduğuna göre Muhammed kaç yaşındadır?

4) 11 sayısı ile 8 birlik ve 7 onluktan oluşan sayının toplamı kaçtır?

12

89

29

1

39

87

49

53

40

5) Zeynep 39 yaşındadır. Zümra, Zeynep'den 9 yaş büyüktür. Buna göre Zeynep ve Zümra'nın yaşları toplamı kaçtır?

6) Emir salı günü 9 sayfa, çarşamba günü salı gününden 17 sayfa daha fazla, perşembe günü ise çarşamba gününden 8 sayfa daha az kitap okumuştur. Emir üç günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

7) Eymen 16 kg, Nisanur ise 15 kg domates satmıştır. Eymen, Nisanur'dan kaç kg daha fazla domates satmıştır?

8) Muhammed'in 40 tane kalemi vardı. Muhammed bir miktar daha kalem satın alınca toplam 79 tane kalem olmuştur. Buna göre Muhammed kaç tane kalem satın almıştır?



PROBLEM ÇÖZELİM



1) Muhammed 17 yaşındadır. Betül, Muhammed'den 1 yaş küçüktür. Buna göre Muhammed ve Betül'ün yaşları toplamı kaçtır?

2) Mete 12 yaşındadır. Muhammed ise 40 yaşındadır. Mete ve Muhammed'in yaşları farkı kaçtır?

3) Nisanur perşembe günü 23 sayfa, cuma günü perşembe gününden 12 sayfa daha az, cumartesi günü ise cuma gününden 13 sayfa daha fazla kitap okumuştur. Nisanur cumartesi günü kaç sayfa kitap okumuştur?

4) Kerem'in 7 deste balonu vardı. Kerem balonlarının 41 tanesini kaybetti. Kerem'in kaç tane balonu kalmıştır?

61

64

24

95

28

29

12

26

33

5) Şükriye 36 yaşındadır. Zümra, Şükriye'den 12 yaş büyüktür. Ömer ise Zümra'dan 37 yaş küçüktür. Buna göre bu üç arkadaşın yaşları toplamı kaçtır?

6) Eymen, Emir ve Tarık'ın yaşları toplamı 95 sayısına eşittir. Eymen 14, Emir 20 yaşında olduğuna göre Tarık kaç yaşındadır?

7) 1 onluk ve 5 birlikten oluşan sayı ile 4 onluk ve 9 birlikten oluşan sayının toplamı kaçtır?

8) Sukeyna cumartesi günü 6 sayfa, pazar günü ise cumartesi gününden 14 sayfa daha fazla kitap okumuştur. Sukeyna iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?
