

Adı:
Soyadı:



Türkçe
3/F Çalışma Kağıdı



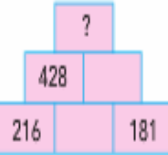
Tarih
...../...../2018

9. Bir ilkokulda okuyan öğrencilerden 128'i tenis kursuna, 216'sı futbol kursuna, 87'si ise bilgisayar kursuna katılmıştır.

Buna göre, kurslara toplam kaç öğrenci katılmıştır?

- A) 431 B) 428 C) 420

10. Şekildeki her kutuda yazan sayı, altındaki 2 kutunun üzerinde yazan sayıların toplamına eşittir.



Buna göre, "?" ile gösterilen kutudaki sayı kaçtır?

- A) 800 B) 811 C) 821

11. Özge, arkadaşı Gizem'den aklından bir sayı tutmasını istemiştir.

Gizem, tuttuğu sayının 128 eksikliğinin 816 olduğunu söylediğine göre, Gizem'in tuttuğu sayı kaçtır?

- A) 960 B) 944 C) 972

12. Mehmet Bey, düğün hazırlıkları yaparken damatlık için 516, ayak kabı için 214, gömlek ve kravat için 108 TL harcamıştır.

Buna göre, Mehmet Bey toplam kaç TL harcamıştır?

- A) 836 B) 838 C) 840

13. Yandaki tablo: Boy Uzunlukları
lo üç arkadaşın boy uzunluklarını göstermektedir.

İsim	Boy (cm)
Emel	165
Furkan	148
Cellil	134

Buna göre, üç arkadaşın boy uzunlukları toplamı kaç cm'dir?

- A) 447 B) 450 C) 463

14. 3 arkadaş toplanıp bir futbol topu almışlardır.

Mert 308, Mithat 196 ve Emre 286 kuruş verdiğine göre, futbol topu kaç kuruştur?

- A) 820 B) 810 C) 790

15. 14 yıl önce 34 yaşında olan bir kişi 14 yıl sonra kaç yaşında olur?

- A) 60 B) 62 C) 65

16. $\triangle + 412 = 915$ ifadesinin doğru olması için " \triangle " yerine hangi doğal sayı gelmelidir?

- A) 703 B) 603 C) 503

Problemler

Bir okulda 175 erkek öğrenci, erkek öğrencilerin 115 fazlası kadar da kız öğrenci vardır.

Bu okulda toplam kaç öğrenci vardır?

Metin, yaz tatili için aldığı kitabın 117 sayfasını okumuştur.

Geriye 36 sayfa kaldığına göre kitap kaç sayfadır?

Ali, sınava hazırlanırken her gün bir önceki güne göre 36 soru fazla çözmektedir.

Ali, ilk gün 18 soru çözdüğüne göre, dört günün sonunda toplam kaç soru çözmüş olur?

Biri diğerinden 5 fazla olan iki doğal sayının toplamı 65 olduğuna göre, büyük sayı kaçtır?

Melek'in kalem kutusunda 5 düzine, Mert'in kalem kutusunda ise 5 deste kalem vardır.

Mert ve Melek'in toplam kalem sayısı kaçtır?

Adı:
Soyadı:

Türkçe
3/F Çalışma kağıdı

Yazın gölge hoş , kışın çuval boş...

1. Handan pazartesi 128, salı 315, çarşamba ise 197 soru çözmüştür. Buna göre, Handan üç günün sonunda toplam kaç soru çözmüştür?
A) 640 B) 650 C) 660

2. Tablo: Mağazadaki Ürün Fiyatları

Beyaz Eşya	Fiyat (TL)
Ütü	182
Su ısıtıcısı	55
Bulaşık Makinesi	412

Yukarıdaki tablo, beyaz eşya mağazasındaki ürünlerin fiyatını göstermektedir.

Mağazadaki ürünlerden birer tane alan kişi kaç TL öder?

- A) 649 B) 594 C) 467

3. Bir kümesteki horozların sayısı, tavukların sayısından 125 fazladır. Kümeste 216 tane tavuk olduğuna göre, kümeste toplam kaç tane hayvan vardır?
A) 550 B) 555 C) 557

4. Tablo: Sınıf Mevcutları

Sınıflar	1A	2A	3A	4A
Mevcut	18	26	31	41

Yukarıdaki tablo, bir ilkokuldaki sınıfların mevcudunu göstermektedir.

Buna göre, okulda toplam kaç öğrenci vardır?

- A) 116 B) 126 C) 136

5. Üç yıl ara ile doğmuş dört kardeşten en küçüğü 6 yaşında olduğuna göre kardeşlerin yaşları toplamı kaçtır?
A) 40 B) 42 C) 44

6. Her gün bir önceki güne göre 5 sayfa fazla kitap okuyan Furkan, pazartesi günü 16 sayfa okumuştur. Buna göre, çarşamba günü sonunda toplam kaç sayfa okumuş olur?
A) 60 B) 62 C) 63

7. Bir trende yolculuk yapan erkeklerin sayısı, kadınların sayısından 10 fazladır. Trende 250 kadın yolcu olduğuna göre, trendeki toplam yolcu sayısı kaçtır?
A) 500 B) 510 C) 520

8. Yandaki tablo: İllerin Uzaklığı
İki farklı il arasındaki uzaklığı göstermektedir.
Buna göre, A ve C şehirleri arasındaki uzaklık kaç km'dir?
A) 798 B) 898 C) 998

İller	Mesafe (km)
A - B	513
B - C	485

İki kardeşin yaşları toplamı 29'dur. Kardeşlerin 5 yıl sonraki yaşları toplamı kaç olur?

A $> 786 + 47$ ifadesinde en küçük A doğal sayısı kaçtır?

Ömer, elindeki yeşil (Y) ve sarı (S) boncukları kullanarak bir örüntü oluşturuyor.

- Uyguladığı kural YYYS'dir.
- Örüntüsünde 5 sarı boncuk vardır.
- Son kullandığı boncuk sarıdır.

Buna göre Ömer, örüntüsünde toplam kaç boncuk kullanmıştır?

Bir bakkal ilk gün 124 kg, ikinci gün ilk günden 18 kg eksik, üçüncü gün ise ikinci günden 27 kg fazla şeker satmıştır.

Bakkal üç günde toplam kaç kg şeker satmıştır?

Aşağıdaki sayı dizilerinden hangisinde kuralı bozan bir sayı vardır?

- A) 2 4 6 8 10
B) 14 20 26 32
C) 7 14 20 27