



Doğal Sayılarla İşlemler - 2

1. Bir mağazada oyun CD'leri 5 liraya, film CD'leri 4 liraya ve çizgi film CD'leri 3 liraya satılmaktadır.

Bu mağazadan 2 oyun CD'si, 4 film CD'si ve 8 çizgi film CD'si alan bir kişi toplam kaç lira ödemiştir?

- A) 30 B) 40 C) 50 D) 60

2. Uğur peşin fiyatı 2100 lira olan cep telefonunu 8 eşit taksit ile satın almıştır.

Uğur'un cep telefonu için ödeyeceği her taksit 275 lira olduğuna göre, cep telefonunun taksitli fiyatı ile peşin fiyatı arasındaki fark kaç liradır?

- A) 75 B) 100 C) 125 D) 200

3. Bir yüzme kursunun kayıt ücreti 130 lira ve aylık ücreti 80 liradır.

Bu yüzme kursuna katılan bir kişi bir defalık kayıt ücreti ve devam ettiği her ay için aylık ücret ödemektedir.

Buna göre, bu kursa kayıt olup 5 ay boyunca devam eden birinin ödeyeceği toplam ücret kaç liradır?

- A) 1050 B) 730 C) 530 D) 450

4. Bir çiftlikteki koyun ve tavukların ayak sayılarının toplamı 214'tür.

Bu çiftlikte 33 tane koyun olduğuna göre, tavukların sayısı kaçtır?

- A) 37 B) 41 C) 74 D) 82

5. 20 soruluk çoktan seçmeli bir sınavda Kerem 2 soruyu boş bırakmıştır.

Bu sınavda her doğru cevap için 5 puan verilirken her yanlış cevap için 2 puan silinmektedir.

Kerem'in 76 puan aldığı bu sınavdaki doğru ve yanlış cevap sayıları hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

	<u>Doğru</u>	<u>Yanlış</u>
A)	18	2
B)	17	1
C)	16	2
D)	15	3

6. Marketten kilogramı 7 liradan 5 kg un, kilogramı 2,5 liradan 4 kg şeker ve yarım litre süt alan bir kişi toplam 47 lira ödemiştir

Buna göre, 1 litre sütün fiyatı kaç liradır?

- A) 5 B) 4 C) 3 D) 2



Doğal Sayılarla İşlemler - 2

7. Bir çiftçi ürettiği 9500 kg patatesi 25 kilogramlık çuvallara doldurmuştur.

Bu çiftçi çuvallardan birini 14 liraya sattığına göre, tüm çuvalları sattığında kaç lira gelir elde eder?

- A) 4900 B) 5040 C) 5180 D) 5320

8. Bir voleybol maçının bilet fiyatları çocuklar için 8 lira, yetişkinler için 15 liradır.

Bu maçı biletli 50 çocuk ve 350 yetişkin izlediğine göre, bilet satışından toplam kaç lira gelir elde edilmiştir?

- A) 5650 B) 5550 C) 5450 D) 5250

9. Mustafa 372 sayfalık kitabının ilk gün 32 sayfasını okumuştur. Diğer günlerde bir önceki gün okuduğu sayfa sayısından 12 sayfa fazla okuyarak kitabı bitirmiştir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İlk iki gün toplam 76 sayfa okumuştur.
B) Üçüncü gün 56 sayfa okumuştur.
C) Dördüncü günün sonunda okumadığı 172 sayfa kalmıştır.
D) Kitabın tamamını 5 günde okumuştur.

10. Bir manav, demeti 35 kuruştan 80 demet maydanoz satın almıştır. Maydanozların 10 demetini taşıma sırasında çürüdüğü için atmıştır.

Manavın 14 lira kâr etmesi için kalan demetlerin tane-sini kaç kuruşa satması gerekir?

- A) 60 B) 55 C) 50 D) 40

11. Bir koşu parkurunda Elif 20 dakikada 4 tur, Fatma 30 dakikada 5 tur koşabiliyor.

Aynı anda hiç ara vermeden koşmaya başlayan Elif ile Fatma 1 saat sonra toplam kaç tur koşmuşlardır?

- A) 12 B) 20 C) 22 D) 26

12. Tablo: Otopark Ücret Tarifesi

Saat Aralığı	Ücret (TL)
0 - 1 Saat	9
1 - 3 Saat	13
3 - 6 Saat	17
6 - 12 Saat	20

Bir otoparka ait ücret tarifesi yukarıdaki tabloda verilmiştir. Bu otoparka giriş yapan araçlardan 20 tanesi 1 saatten az, 30 tanesi 1-3 saat arası, 40 tanesi 6-12 saat arası otoparkta kalmıştır.

Bu araçlardan toplam kaç lira gelir elde edilmiştir?

- A) 1370 B) 1530 C) 1570 D) 1730