

DENEME SINAVI

1

KALEMİN GÜCÜ EKİBİ - MATEMATİK SORU AVCILARI :
KERİM UZUNTAŞ - MEHMET ALİ DEMİR - LEVENT TAYYAR

ORTAK ÇALIŞMASIDIR

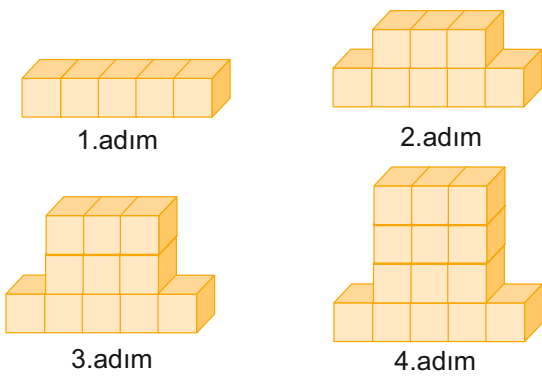
SAYILARIN İZİNDE EKİBİ:
FATMA DİNLER ESİM - HASAN ESİM

1. Beş basamaklı bir doğal sayının birler basamağındaki rakamla binler basamağındaki rakamın yerleri değiştirildiğinde sayının değeri değişmemektedir. Bu doğal sayının onlar basamağındaki rakamla on binler basamağındaki rakamın yeri değiştirildiğinde sayının değeri artmaktadır.

Buna göre, bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 47627 B) 35745 C) 69549 D) 98148

2.



Yukarıda, küplerle oluşturulan bir örüntünün ilk dört adımı verilmiştir.

Bu örüntünün 12. adımıdaki küp sayısını kaçdır?

- A)32 B) 35 C) 38 D) 41

3. Fatma Hanım, bankadan kredi çekmiş . Çektiği kredi'nin 3255 TL'si ile kredi kartı borcunu ödemiş. 1480 TL'ye bir bulaşık makinesi almış ve 5425 TL'ye evinin mobilyalarını yenilemiştir.

Yaptığı ödeme ve harcamalardan sonra çektiği krediden geriye 3250 TL kalmıştır.

Buna göre, Fatma Hanım'ın bankadan çekmiş olduğu kredi miktarı kaç TL'dir?

- A) 14 410 B) 13 610 C) 13 510 D) 13 410

4.



Edirne - Kars arası 1360 km'dir. Edirne'den Kars'a giden bir araba, 274 km gittikten sonra ilk molasını, 348 km daha gidip ikinci molasını veriyor.

Buna göre, araba ikinci molasını verdiğiğinde geriye kaç km yolu kalmıştır?

- A) 748 B) 738 C) 638 D) 622

5.

$4^2 \times 4$

4^3

16^2

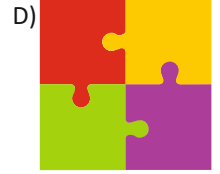
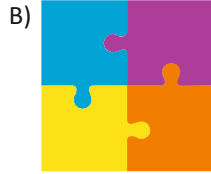
8^2

6^2

$2^3 \times 8$

Öğretmeni, öğrencisi Hasan'a yukarıdaki yapboz parçalarını verip ondan üzerinde yazılı olan üslü ifadelerden değerleri birbirine eşit olan 4 parçayı birleştirerek bir yapboz modeli oluşturmasını istemiştir.

Buna göre, Hasan'dan oluşturması beklenen doğru yapboz modeli aşağıdakilerden hangisi olabilir?



6.

$88 - 49$

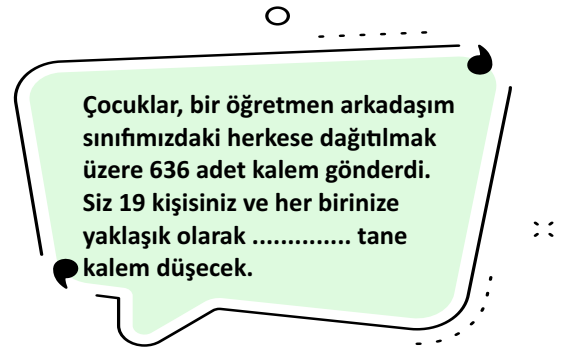
işlemini zihinden yapan bir öğrenci yaptığı işlem basamaklarını aşağıdaki gibi yazmıştır.

$$\begin{aligned} 49 + 1 &= 50 \\ 88 - 50 &= 38 \\ 38 - 1 &= 37 \end{aligned}$$

Bu öğrenci işlemi yanlış yaptığina göre, yaptığı yanlışı nasıl düzeltebilir?

- A) $88 - 50 = 38$ yerine $88 + 50 = 138$ yazarak
B) $38 - 1 = 37$ yerine $38 + 1 = 39$ yazarak
C) $49 + 1 = 50$ yerine $49 - 9 = 40$ yazarak
D) $49 + 1 = 50$ yerine $48 + 2 = 50$ yazarak

7. KURAL : Doğal sayılarda bölme işleminde tahmin yaparken, iki ve üç basamaklı sayılar en yakın onluğa yuvarlanır.



Öğretmenin söylediği sözdeki boşluğu bulmak isteyen Kadir, tahminî sonucu yukarıdaki kurala göre bulmuştur.

Buna göre, Kadir noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazmalıdır?

- A) 28 B) 30 C) 32 D) 34

12.



PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE
$3\frac{4}{5} \text{ m}^3$	$\frac{63}{15} \text{ m}^3$	$4\frac{3}{5} \text{ m}^3$	$4\frac{4}{10} \text{ m}^3$

Adana iline ait Meteoroloji Müdürlüğünün yayınlamış olduğu 4 günlük m^2 'ye düşen yağış miktarı yukarıdaki tabloda verilmiştir.

Buna göre, Adana ilinde m^2 'ye düşen yağış miktarı hangi gün **daha fazladır**?

- A) Pazartesi B) Salı C) Çarşamba D) Perşembe

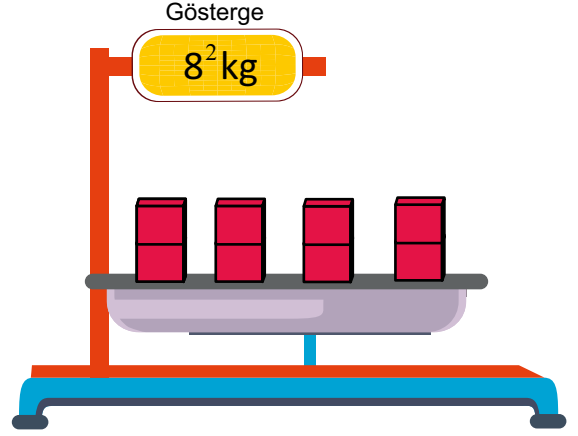
13.

$$64 \times 14 = 64 \times 10 + \square$$

Yukarıdaki çarpma işleminde \square yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 4×4 B) 4×10 C) 64×14 D) 64×4

14.

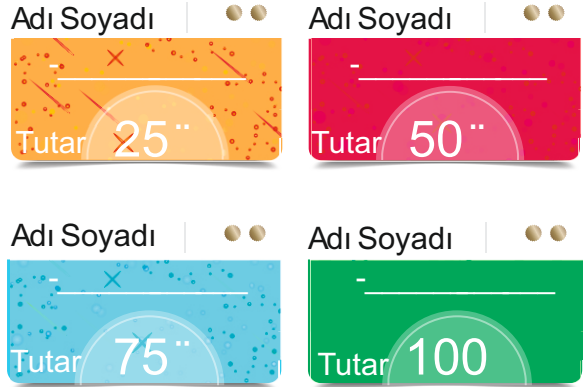


Nurşen, oyuncak bloklarını babasının dükkanında ki hassas terazide tartmış ve göstergedeki sonucu bulmuştur.

Buna göre, Nurşen'in oyuncak bloklarının bir tanesi kaç kg dir?

- A) 2^3 kg B) 2^2 kg C) 4^2 kg D) 4^3 kg

15.



Bir market zinciri yılbaşında kullanılmak üzere değerleri farklı olan hediye çeklerinden üretmiştir. Her farklı renkli çekin toplam değeri 1500 TL olacak şekilde ayarlanmıştır.

Buna göre, toplam kaç adet hediye çeki üretilmiştir?

- A) 120 B) 125 C) 130 D) 135



DENEME SINAVI

5. SINIF

1

KALEMİN GÜCÜ EKİBİ - MATEMATİK SORU AVCILARI :
KERİM UZUNTAŞ - MEHMET ALİ DEMİR - LEVENT TAYYAR

ORTAK ÇALIŞMASIDIR

SAYILARIN İZİNDE EKİBİ:
FATMA DİNLER ESİM - HASAN ESİM

FACEBOOK SAYFAMIZ

<https://www.facebook.com/groups/1657246057709493>

İNTERNET SİTEMİZ

www.kalemingucu.com