



Akıllı Kalem

HAFTA HAFTA

7. Fasikül

27, 28, 29, 30, 31.

HAFTA ETKİNLİKLERİ



Karekod
Çözümlü



Akıllı Tahta
Uyumlu

2.
sınıf

Pazartesi
Salı
Çarşamba
Perşembe
Cuma



Türkçe - Matematik - Hayat Bilgisi

Yazarlar

Funda Menekşe
Muharrem Ercan



Giriş
Yayınları

İÇİNDEKİLER

2. SINIF - 7. FASİKÜL

27. HAFTA - TÜRKÇE

OKUMA - ANLAMA	3
METİNLE İLGİLİ SORULARA CEVAP VERME	4
SEBEP - SONUÇ BİLDİREN İFADELER	5
YAZIM KURALLARI	6
TEST	7

27. HAFTA - MATEMATİK

BÜTÜN, YARIM VE ÇEYREK	8
BÜTÜNDEN ÇEYREĞE - YARIMDAN ÇEYREĞE	11
TEST	12

27. HAFTA - HAYAT BİLGİSİ

ATATÜRK'ÜN ÇOCUKLUĞU	13
TEST	14

28. HAFTA - TÜRKÇE

OKUMA - ANLAMA	15
METİNLE İLGİLİ SORULARA CEVAP VERME	16
HABER METNİ	17
DESTEKLEYİCİ VE AÇIKLAYICI İFADELER	18
TEST	19

28. HAFTA - MATEMATİK

BÜTÜN, YARIM VE ÇEYREK	20
TEST	22

28. HAFTA - HAYAT BİLGİSİ

MİLLİ GÜN VE BAYRAMLARIMIZ	23
DİNİ BAYRAMLARIMIZ	24
TEST	25

29. HAFTA - TÜRKÇE

OKUMA - ANLAMA	26
GERÇEK VE HAYAL ÜRÜNÜ	27
ZİT ANLAMLI KELİMELE	28
TEST	29

29. HAFTA - MATEMATİK

TAM, YARIM VE ÇEYREK SAAT	30
TEST	34

29. HAFTA - HAYAT BİLGİSİ

KÜLTÜREL MİRASIMIZ	35
ÜLKEMİZE GÖÇ EDENLER	36
TEST	37

30. HAFTA - TÜRKÇE

OKUMA - ANLAMA	38
KELİMELEİN ÇAĞRIŞTIRDIKLARI	39
EŞ SESLİ KELİMELE	40
OLAYLARIN OLUŞ SIRASI	41
TEST	42

30. HAFTA - MATEMATİK

ZAMAN ÖLÇÜ BİRİMLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ	43
ZAMAN ÖLÇÜLERİYLE PROBLEM ÇÖZELİM	45
TEST	46

30. HAFTA - HAYAT BİLGİSİ

ÜRETTİKLERİMİZ	47
TEST	48
ÜNİTE DEĞERLENDİRME	49

31. HAFTA - TÜRKÇE

OKUMA - ANLAMA	51
YAZIM VE NOKTALAMA KURALLARI	52
TEMA DEĞERLENDİRME	53

31. HAFTA - MATEMATİK

KURUŞ VE LİRAYI ÖĞRENELİM	55
PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEM ÇÖZELİM	56
TEST	57
ÜNİTE DEĞERLENDİRME	58

31. HAFTA - HAYAT BİLGİSİ

BİTKİLER VE HAYVANLAR	60
BİTKİ YETİŞTİRME VE HAYVAN BESLEME	61
TEST	62

CEVAP ANAHTARI	63
----------------	----

GİRİŞ YAYINLARI



SAĞLIK

Genç bir köylü, ağustos ayının en sıcak günlerinden birinde tarlasında çalışıyormuş. Bir yandan da zengin olsa neler yapabileceğini hayal ediyormuş. Birden bir toz bulutu yükselmiş. Kısa bir süre için göz gözü görmez olmuş. Toz bulutu dağıldığında genç köylünün karşısında ak sakallı bir ihtiyar varmış.

-Zengin olmayı çok istediğini duydum. Gel bir anlaşma yapalım: Ben sana zenginlik vereyim, karşılığında sen de bana sağlığını ver, demiş ihtiyar.

Genç köylü bu teklifi hemen kabul etmiş. Günden güne zenginleşmiş. Ancak zenginliği arttıkça sağlığı azalıyor. Genç köylü düşünmeden kabul ettiği bu teklif yüzünden çok pişman olmuş. Ak sakallı ihtiyarı bulmak için diyar diyar dolaşmaya başlamış. Çünkü sağlık olmayınca zengin olmanın hiçbir işe yaramadığını anlamış.

A. Soruları yukarıdaki metne göre cevaplayalım.

1. Genç köylünün hayali neydi?
2. Genç köylüye anlaşma teklif eden kimdir?
3. Ak sakallı ihtiyar, genç köylüden ne istedi?
4. Genç köylü neden pişman oldu?

B. Görsellerden metinle ilgili olanları işaretleyelim.





C. "Sağlık" metninin hikâye haritasını oluşturalım.

Kahramanlar:

Yer:

Olay:

Başlık

Metnin konusu:

D. Verilen kelimeleri anlamlarıyla eşleştirelim ve sözcük avı bulmacasında bulalım. Kalan harfleri sırasıyla yazarak şifreyi çözelim.

İstenilen şey, istek. Zengin

Parası ve malı çok olan, varlıklı. Fayda

Vücudun ve ruhun esenlik içinde bulunma durumu, sıhhat. Dilek

Yarar. Sağlık



S	A	Ğ	L	I	K	S	A
Ğ	L	I	K	E	E	N	B
Ü	Y	Ü	L	K	H	A	Z
İ	N	İ	F	A	Y	D	A
E	D	Z	E	N	G	İ	N



Şifre: -----



❁ Cümlede kullanılan “çünkü, için, dolayısıyla, bundan dolayı vb.” ifadeler sebep-sonuç bildiren ifadelerdir.

❁ Bir şeyin sebebini öğrenmek için “Neden-Niçin?” sorularını sorarız.

Örnek: Kar yağdığından dolayı yollar kapanmıştı.

A. Cümleleri uygun görsellerin numaraları ile eşleştirelim.



Her sabah spor yapıyorum, bu yüzden erken kalkıyorum.

Otobüs gelmediği için geç kaldım.

Yağmur yağdığı için şemsiyemi yanıma aldım.

Hava güzel olduğundan pikniğe gittik.

B. Verilen cümlelerin sebep ve sonuçlarını yazalım.

1. Geç yattığı için uyanamadı.

Sebebi:

Sonuç:

2. Ödevlerini yapmadığı için mahcup oldu.

Sebebi:

Sonuç:

3. Çantam ağırdı dolayısıyla taşıyamadım.

Sebebi:

Sonuç:

4. Arkadaşları oyuna almadığından üzgündü.

Sebebi:

Sonuç:



A. Verilen cümleleri belirtilen yazım ve noktalama kurallarını dikkate alarak yeniden yazalım.



Tarihlerin
Yazımı

→ 18 haziran 2020'de tatile gitmiştik.



.....



Büyük Harflerin
Yazımı

→ erciyes dağı bembeyaz karşımızda duruyor.



.....



Soru Ekinin
Yazımı

→ Sen bu saatte okuldan mı geliyorsun?



.....



Özel Adların
Yazımı

→ Bu akşam selim de mi gelecek?



.....



Yazımı Karıştırılan
Kelimelerin Yazımı

→ Penbe ayakkabılarımı giysem iyi olur.



.....



Kesme İşaretinin
Kullanımı

→ Yarın akşam Üsküdar'da eğlence var.



.....



1. "Arkadaşlar kendi aranızda ne konuşuyorsunuz?"

Yukarıdaki cümleye soru anlamı katan sözcük hangisidir?

- A) aranızda B) kendi C) ne

2. Aşağıdakilerden hangisi sebep-sonuç cümlesidir?

- A) Dayısı hastalandığı için Çorum'a gitti.
B) Bu sene bir türlü yaz gelmedi.
C) Hayallerini bir gün gerçekleştireceksin.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yoktur?

- A) Banyodaki şofben bozulmuş.
B) Soruların hepsini yalnız yapmış.
C) Telefonu şarz etmeyi unutma!

4. Aşağıdaki tarihlerden hangisinin yazımı yanlıştır?

- A) 19 Mayıs 1919
B) 23 nisan 1920
C) 30 Ağustos 1922

5. "Sağlıklı olabilmek sebze yemek gereklidir."

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangi kelime getirilmelidir?

- A) için B) daha C) sonucu

6. Mahinur, dişlerini fırçalamak istiyor. Bunun için aşağıda karışık verilen olayları oluş sırasına göre sıralıyor.

- ▲ Önce üst dişlerinizi daha sonra alt dişlerinizi fırçalayınız.
● Ağızınızı durulayınız.
■ Diş fırçanıza nohut büyüklüğünde macun alınız.
★ Sonra dişlerinizin iç yüzeylerini ve dilinizi fırçalayınız.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi Mahinur'un sıralaması olabilir?

- A) ▲ - ● - ■ - ★
B) ● - ▲ - ★ - ■
C) ■ - ▲ - ★ - ●



- ✿ Bir nesnenin tamamına **bütün** denir.
- ✿ Bir bütün, **parçalanmamış** ve **eksiksiz** olmalıdır.

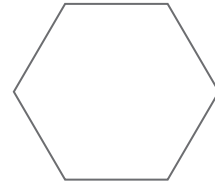
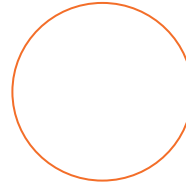
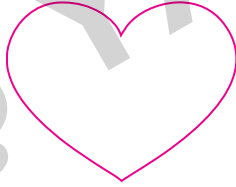
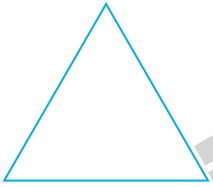
A. Şekillerden bütün olanların altına örnekteki gibi "Bütün" yazalım.



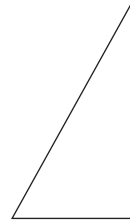
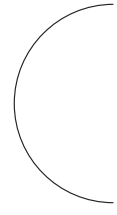
Bütün



B. Verilen şekillerin bütünü boyayalım.



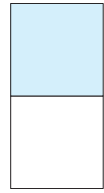
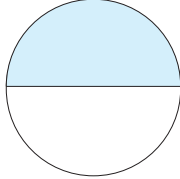
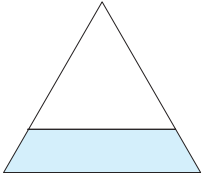
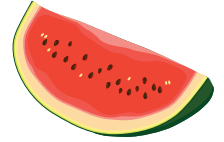
C. Yarısı verilen şekilleri bütüne tamamlayalım.



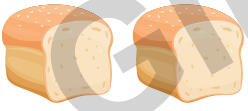


- ✿ Bir bütünün ayrıldığı iki eş parçadan her birine **yarım** denir.
- ✿ Bir bütün **2 yarım** eder.

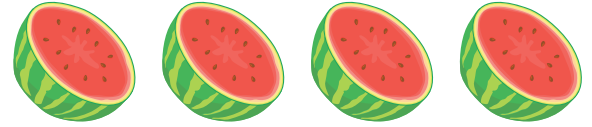
A. Şekillerden yarım olanların altına "yarım" yazalım.



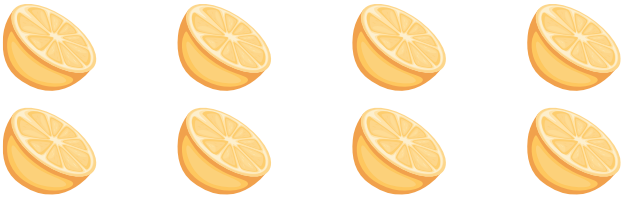
B. Verilen yarımın kaç bütün ettiğini örnekteki gibi yazalım.



2 yarım ekmek, 1 bütün ekmek eder.



... yarım karpuz, ... bütün karpuz eder.



... yarım portakal, ... bütün eder.

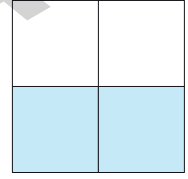
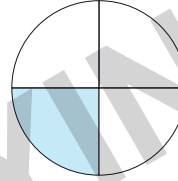
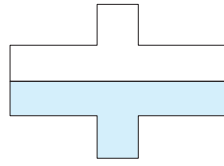
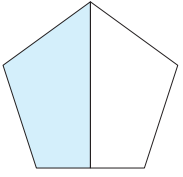
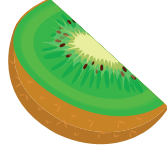
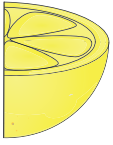


... yarım limon, ... bütün limon eder.

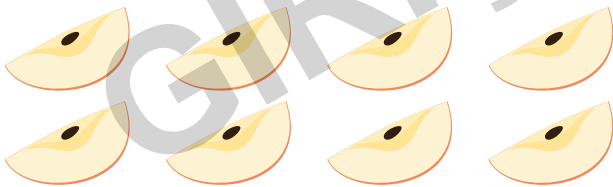


- ✿ Bir bütünün ayrıldığı dört eş parçadan her birine **çeyrek** denir.
- ✿ Bir bütün, **4 çeyrek** eder.

A. Şekillerden çeyrek olanların altına "çeyrek" yazalım.



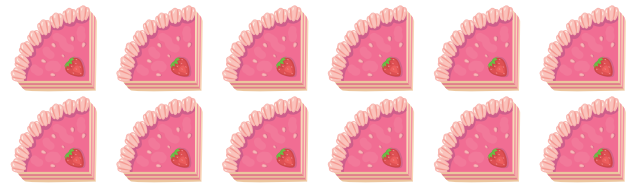
B. Verilen çeyreklerin kaç bütün ettiğini örnekteki gibi yazalım.



8 çeyrek elma, 2 bütün elma eder.



... çeyrek kavun, ... bütün kavun eder.




... çeyrek pasta, ... bütün pasta eder.



... çeyrek simit, ... bütün simit eder.




A. Bütün olarak verilmiş olan karpuzların kaç çeyreğe eşit olduğunu bulup işaretleyelim.



4 çeyrek

2 çeyrek



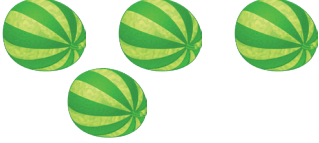
4 çeyrek

8 çeyrek



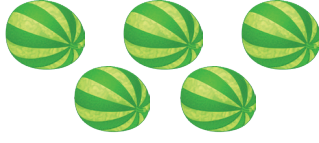
12 çeyrek

6 çeyrek




16 çeyrek

20 çeyrek



10 çeyrek

20 çeyrek




20 çeyrek

24 çeyrek


B. Yarım olarak verilmiş olan karpuzların kaç çeyreğe eşit olduğunu yazalım.



1 yarım karpuz 2 çeyrek karpuz eder.



2 yarım karpuz çeyrek karpuz eder.



3 yarım karpuz çeyrek karpuz eder.



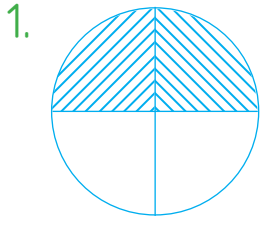
4 yarım karpuz çeyrek karpuz eder.



5 yarım karpuz çeyrek karpuz eder.



6 yarım karpuz çeyrek karpuz eder.



Şekildeki taralı bölge aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) Bütün B) Yarım C) Çeyrek



Yukarıdaki elmalar toplam kaç yarım elma eder?

- A) 4 B) 6 C) 8

3. Aşağıdakilerden hangisi 2 bütünü ifade eder?

- A) 3 yarım papatya
B) 1 yarım, 3 çeyrek elma
C) 8 çeyrek pizza

4. Aşağıdakilerden hangisi bütün oluştur-
maz?



5. 4 tane yarım karpuzdan kaç tane bütün karpuz elde edebiliriz?

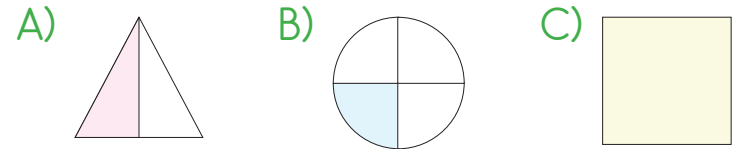
- A) 2 B) 3 C) 4

6. 4 tane odun, tam ortadan iki eş parçaya ayrılıyor.

Buna göre kaç tane yarım odun elde edilir?

- A) 4 B) 6 C) 8

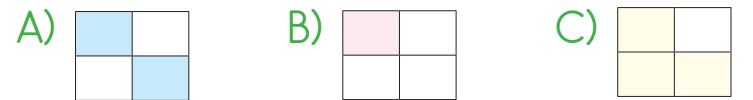
7. Aşağıdaki şekillerden hangisi bir bütünü ifade eder?



8. Yarım düzine kalem kaç tanedir?

- A) 4 B) 5 C) 6

9. Aşağıdaki şekillerden hangisinin çeyreği boyanmıştır?





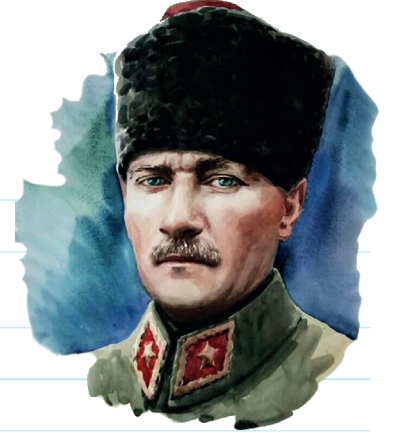
- ❁ Mustafa Kemal, 1881 (bin sekiz yüz seksen bir) yılında, Selanik'te doğdu.
- ❁ Çalışkan, disiplinli ve başarılı bir öğrenciydi. Gittiği okulları başarıyla bitirdi ve kurmay yüzbaşı olarak orduya katıldı.

MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI

Mustafa, Selanik'te doğdu. Annesinin adı Zübeyde Hanım, babasının ismi Ali Rıza Efendi'dir. Mustafa okul çağına geldiğinde ilk önce annesinin isteği ile Mahalle Mektebine gitti. Daha sonra babasının istediği Şemsi Efendi İlkokuluna devam etti. Babasının vefatı üzerine eğitim hayatına ara vermek zorunda kaldı. Bu sırada Mustafa, dayısının çiftliğinde kardeşi Makbule ile tarladaki kargaları kovalayarak günlerini geçiriyordu. Bir süre sonra Selanik'te bulunan teyzesinin yanına giderek eğitim hayatına devam etti. Selanik Askeri Rüstiyesine (Ortaokul) devam ederken matematik öğretmenini Mustafa Bey, Mustafa'ya olgunluk anlamına gelen "Kemal" ismini verdi. O günden sonra Mustafa Kemal olarak hayatına devam eden Mustafa, Manastır Askeri İdadisini (Lise) bitirdi. İstanbul Harp Okulu ile İstanbul Harp Akademisini başarı ile bitiren Mustafa Kemal askerlik görevine başladı.

A. Aşağıdaki soruları cevaplayalım.

1. Atatürk'ün anne ve babasının adlarını yazınız.
2. Mustafa eğitim hayatına neden ara vermek zorunda kalmıştır?
3. Mustafa çiftlikte ne yapmıştır?
4. Mustafa eğitim hayatına devam etmek için kimin yanına gitmiştir?





1. Atatürk'ün doğum ve ölüm tarihleri hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 1881 - 1938
- B) 1881 - 1923
- C) 1880 - 1938

2. Atatürk "Kemal" adını aşağıdaki okulların hangisinde almıştır?

- A) Mahalle Mektebi
- B) Selanik Askeri Rüştiyesi
- C) İstanbul Harp Okulu

3. Atatürk kimin isteği üzerine Şemsi Efendi İlkokuluna gitmiştir?

- A) Amcasının
- B) Babasının
- C) Dedesinin

4. Mustafa babası ölünce annesi ile birlikte kimin çiftliğine gitmiştir?

- A) Dayısının
- B) Annesinin
- C) Halasının

5. Atatürk'e "Kemal" ismini hangi öğretmeni vermiştir?

- A) Matematik Öğretmeni
- B) Sınıf Öğretmeni
- C) Türkçe Öğretmeni

6. Selanik ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Atatürk'ün doğduğu yerdir.
- B) Atatürk'ün mezarı yer almaktadır.
- C) Atatürk'ün doğduğu ev müze olarak kullanılmaktadır.

7. Atatürk aşağıdaki okullardan hangisine gitmemiştir?

- A) Mahalle Mektebi
- B) Şemsi Efendi İlkokulu
- C) Manastır Askeri Rüştiyesi

8. Atatürk'ün anıt mezarı hangi ilimizde bulunmaktadır?

- A) Ankara
- B) İstanbul
- C) İzmir



HAFTA HAFTA

NEDEN FASİKÜL?

Değerli Öğretmenlerimiz;

- ✓ Etkinlik kitabımız 8+1 fasikül olup toplamda 564 sayfadır.
- ✓ 1 fasikül deneme sınavlarından oluşmaktadır.
- ✓ Kazanımlar günlük ve yıllık plana göre sıralanmıştır.
- ✓ Kazanımlar haftalık dilimlerle verilerek kolay ve kalıcı öğrenme sağlanmıştır.
- ✓ Öğrencilerimize düzenli, öğretmenlerimize verimli çalışma imkanı sunmaktadır.
- ✓ Kolay taşınabilir, pratik, kullanışlı ve alanında bir ilk!



- 8 Adet Deneme Sınavı
- 20 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 1, 2, 3, 4. Hafta Etkinlikleri
- 64 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 5, 6, 7, 8. Hafta Etkinlikleri
- 64 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 9, 10, 11, 12, 13. Hafta Etkinlikleri
- 80 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 14, 15, 16, 17, 18. Hafta Etkinlikleri
- 80 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 19, 20, 21, 22. Hafta Etkinlikleri
- 64 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 23, 24, 25, 26. Hafta Etkinlikleri
- 64 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 27, 28, 29, 30, 31. Hafta Etkinlikleri
- 64 sayfa



- Türkçe
- Matematik
- Hayat Bilgisi
- 32, 33, 34, 35, 36. Hafta Etkinlikleri
- 64 sayfa



Giriş
Yayınları

İvedik Organize Sanayi 1518 Sok. Matbaacılar Sitesi
Mat-Sit İş Merkezi No.:2/20 Yenimahalle / ANKARA
Telefon: 0 312 384 20 33 Belgegeçer: 0312 342 23 58
WhatsApp: 0505 099 24 84
www.girisyyayinlari.com | girisyayinlari@gmail.com

