

2. SINIF



22. Hafta 15-19 Mart

- | | | |
|------------------------|-----------------|-----------------------|
| ✓ Balıkçı ve Arkadaşı | ✓ Çarpma İşlemi | ✓ Kodlama Çalışmaları |
| ✓ Okuma anlama | ✓ Problemler | ✓ Boyama sayfası |
| ✓ Kelime ve hece | ✓ Alıştırıcılar | ✓ Çanakkale |
| ✓ Zıt Anımlı Kelimeler | | |
| ✓ Şiir okuma anlama | | |

BALIKÇI VE ARKADAŞI



Baharın gelmesiyle yaşlı balıkçıyı yine tatlı bir heyecan sarmıştı. Aylardır görmediği arkadaşıyla buluşmalarına az kalmıştı. Arkadaşı 10 yıldır hiç zamanını şaşırmaz iki üç gün gecikmeli de olsa mutlaka gelir, yaşlı balıkçıyı ziyaret ederdi. Yaşlı balıkçının arka-

daşı eylül ayına kadar onun yanında kalır, dertleşirler, şakalaşırlar ve her gün birlikte balığa çıkarlardı.

Yaşlı balıkçı bu yıl biraz endişeliydi. Arkadaşının da kendisi gibi her geçen yıl yaşlandığının farkındaydı. Onun bu uzun yolculuğa dayanıp dayanamayacağını çok merak ediyordu. Kolay değildi dünyanın bir ucundan kalkıp buralara kadar gelmek. Endişesi biraz da bu yüzdendi.

Yaşlı balıkçının endişeli bekleyişi gökyüzünde arkadaşını görmesiyle son buldu. Yüreği kıpır kıpır oldu. Tarifi yoktu bu arkadaşlığın. Bir leylek ve balıkçının arkadaşlığıydı bu. Balıkçının arkadaşı Yaren Leylek Afrika'dan başladığı yolcuğuna Bursa'nın Karacabey ilçesine bağlı Eskikarağaç Mahallesi'nde son vermişti.

Sonunda Yaren Leylek tekrar yuvasına dönmüştü. Önce yuvasını ziyaret eden Yaren Leylek, kısa bir dinlenmenin ardından can dostunun kayığında aldı soluğu. Biraz açlığı vardı sanki.

Arkadaşı yaşlı balıkçı ona en güzel, en lezzetli balıklarını ayırmıştı. İki arkadaş uzun uzun, birbirlerini seyretiler. Zaten konuşmalarına bile gerek yoktu. Onlar konuşmadan da anlaşabiliyorlardı. Ömer USLU



1. Hikaye hangi mevsimde geçiyor?

2. Hikayenin kahramanları kimdir?

3. Hikaye nerede geçiyor?

4. Leylek kaç yıldır balıkçının yanına geliyormuş?

A. 10 B. 15 C. 8

5. Yaren Leylek yolculuğuna nederen başlamış?

A. Bursa B. Afrika C. Avrupa



Aşağıdaki cümlelerin kelime ve hece sayısını yazalım.

Cümle

Kelime Sayısı

Hece Sayısı

Bir varmış, bir yokmuş. ➡

4

6

Evvel zaman içinde, ➡

.....

.....

Kalbur saman içinde, ➡

.....

.....

Uzak ülkelerin birinde ➡

.....

.....

Bir Keloğlan yaşarmış. ➡

.....

.....

Bu Keloğlan çok çalışkanmış. ➡

.....

.....

Köyünden ayrılmış, çalışmaya gitmiş. ➡

.....

.....

Çalıştığı günler para arttırmış, ➡

.....

.....

Boş gezdiği günlerde çok olmuş. ➡

.....

.....

Sonuçta sıfıra elde var sıfır. ➡

.....

.....

Zenginler Ülkesi'ne gitmek istemiş.

.....

.....



Haftalarca yol yürümüş. ➡

.....

.....

Zenginler Ülkesi'ne varmış. ➡

.....

.....

Bir adama rastlamış. ➡

.....

.....

İş aradığını söylemiş. ➡

.....

.....

Adam, Keloğlan'a bakmış. ➡

.....

.....

"İşi ne yapacaksın?" demiş. ➡

.....

.....

Baldan tatlı, baltadan ağır,
Elde tutulmaz, çarşıda satılmaz,
Mendile konulmaz, tadına doyulmaz.



Nedir bu bilmecenin cevabı çocuklar?

Cevabınızı duyar gibiyim. Uyku tabi ki de. Peki uyku hakkında neler biliyoruz?
Öğrenmeye ne dersiniz?

Uyku tüm insanlarda, çoğu hayvanda, kuşlarda ve balıklarda gözlenen doğal dinlenme biçimidir. Günlük işlevlerimizi gerçekleştirebilmek için uykuya ihtiyaç duyarız. Uykunun amacı sinir sistemimize gerekli olan dinlenmeyi sağlamaktır.

İnsanlarda yeterli uyku alınmaması durumunda unutkanlık, sinirlilik, dikkat dağınıklığı gibi sorunlar neden olabilir.

Uyku sırasında sinir sistemimiz dinlenir ve bağışıklık sistemimiz tamir işiyle uğraşır. İnsanlar yemek yemeye, spor yapmaya, ders çalışmaya nasıl zaman ayırıyorsa uykusuna da yeterli sürede zaman ayırmalıdır. Günlük hayatta karşılaştığımız sorunlarla daha iyi baş edebilmemiz için düzenli ve yeterince uyku olmazsa olmazdır.

Mustafa ERGÜL

1. Bilmecenin cevabı nedir?

- A. temizlik
- B. uyku
- C. dengeli beslenme

2. Uykunun amacı nedir?

- A. Dinlenmeyi sağlamak.
- B. Başarılı olmak
- C. Temiz olmak

3. Yeterli uyku alınmaması durumunda hangi sorunlarla karşılaşırız?

4. Uyku sırasında bağışıklık sistemimiz ne yaparmış?

TIP BAYRAMI

Öncelikle insanı yaşatmayı,
İnsanın acısını azaltmayı,
Sağlık kalitesini artırmayı,
Hedefleyendir tıp çalışanı.

Hayat kurtarandır tıpçı.
Hayata müdahale edici,
Yaşama ve sağlığa saygılı.
İnsana saygılıdır tıp çalışanı.

Meslek ahlakı üzerine yemin eder,
Vicdanı ve bilgisiyle hareket eder.
Nitelikli ve alanının uzmanı,
İnsanlığın hizmetindedir tıp çalışanı,

Hastanede, acilde, klinikte,
Sağlık ocağında, poliklinikte,
Doktoru, hemşiresi, çalışanı,
24 saat görevdedir tıp çalışanı.

Özverili ve zor meslektir,
Kutsal ve onurlu meslektir.
Bugün 14 Mart ' Tıp Bayramı '
Bayramın kutlu olsun tıp çalışanı.

Vedat Sadioğlu

1. Şiir kaç dördlükten oluşuyor?

2.İkinci dördlük toplam kaç kelimeden oluşuyor?

3. Birinci dördlük toplam kaç heceden oluşuyor?

4. Tıp çalışanı nasıl hareket eder ?

5. Tıp çalışanı kimin hizmetindedir?



➡ Aşağıdaki cümlelerde yerine gelmesi gereken noktalama işaretlerini koyunuz.

➡ Parkata oyun oynadım

➡ Sen de bizimle gelecek misin

➡ Çantama kalemimi defterimi ve kitabımı koydum

➡ Türkiye nin başkenti Ankara dır

➡ Bizimle oyun oynamak ister misiniz

➡ Eyvah çocuk düştü

➡ Eyvah Çocuk düştü

➡ Geldiğini görmedim

➡ Hangi okula gidiyorsun?

➡ Ece nin kırmızı mavi ve yeşil kalemi var

➡ Ahmet bilgi yarışmasında 1 oldu

➡ Dikkat

➡ Zavallı çocuk

➡ Yarın mı aşı olacaksınız



Kardeşim ve Ben!

Bu aralar kardeşimle pek anlaşıyoruz. Ben ne dersem o tam tersini söylüyor. Konuşmalarımız da öyle.

Ben **ak** diyorum, o **kara** diyor.

O **hızlı** diyor, ben **yavaş** diyorum.

Ben **fakir** diyorum, sence o ne diyor olabilir?

.....

➡ Ben acı diyorum, o diyor.

➡ Ben yüksek diyorum, o diyor.

➡ Ben eski diyorum, o diyor.

➡ Ben kuru diyorum, o diyor.

➡ Ben çalışkan diyorum, o diyor.

➡ Ben dost diyorum, o diyor.

➡ Ben temiz diyorum, o diyor.

➡ Ben beyaz diyorum, o diyor.

➡ Ben bayat diyorum, o diyor.

➡ Ben sağlam diyorum, o diyor.

➡ Ben ağır diyorum, o diyor.

➡ Ben korkak diyorum, o diyor.

➡ Ben ilk diyorum, o diyor.

➡ Ben usta diyorum, o diyor.

➡ Ben önce diyorum, o diyor.



Okuyalım Cevaplayalım



Okuyalım soruları cevaplayalım.



Isparta'da ne güzel güller vardır.



Ordu'ya gidersen Boztepe'ye teleferikle çıkmayı unutma.



Yozgat'a geldiysen Çamlık'ı da görmelisin.



Artvin deyince aklımıza muhteşem yaylaları gelir.



Çay deyince aklımıza Rize gelir.



Nevşehir'e gidip Peribacaları'nı görmemek olmaz.



Kaşarın en lezzetlisini Karşıta bulabilirsiniz.



En güzel en lezzetli elmalar Amasya'dadır.



Giresun'da en güzel yağlı fındıklar vardır.



Çorum'a gidince leblebi almayı unutma.



Konya'da Mevlana Müzesi'ni mutlaka ziyaret ediniz.



1.Konya'da nereyi ziyaret etmeliyiz?

.....

2. Çorum'dan ne almalıyız?

.....

3. Çay desem, hangi şehrimizi yazarsın?

.....

4. En lezzetli kaşarı nerde bulabiliriz?

.....

5.Artvin deyince aklımıza neresi gelmelidir?

.....

6. Yozgat'ta nereyi de görmeliyiz?

.....

7. En lezzetli elmalar neredeymiş?

.....

8. Peribacaları nerededir?

.....

9. Ordu'da teleferikle nereye çıkalım?

.....

10. En güzel güller nerededir?

.....

11. Yağlı fındıklar neredeymiş?

.....

ÇANAKKALE DİYARINDA

Denize takılan kilit,
Dünyayı kaldıran yiğit,
Alaylar var toptan şehit,
Çanakkale diyarında.



Kahraman şehit çavuşlar,
Şehitliğe uçan kuşlar,
Savaşta yeni buluşlar,
Çanakkale diyarında.



Kızıla boyanan deniz,
Vardır her aileden iz,
Benzerini görmediniz,
Çanakkale diyarında.



Mermi çarpışmış havada,
Tek yumruk aynı davada,
Şehit var, dağda ovada,
Çanakkale diyarında.

Ekrem Şama



1. Deniz hangi renge boyanmış?

2. Kimden bir iz vardır?

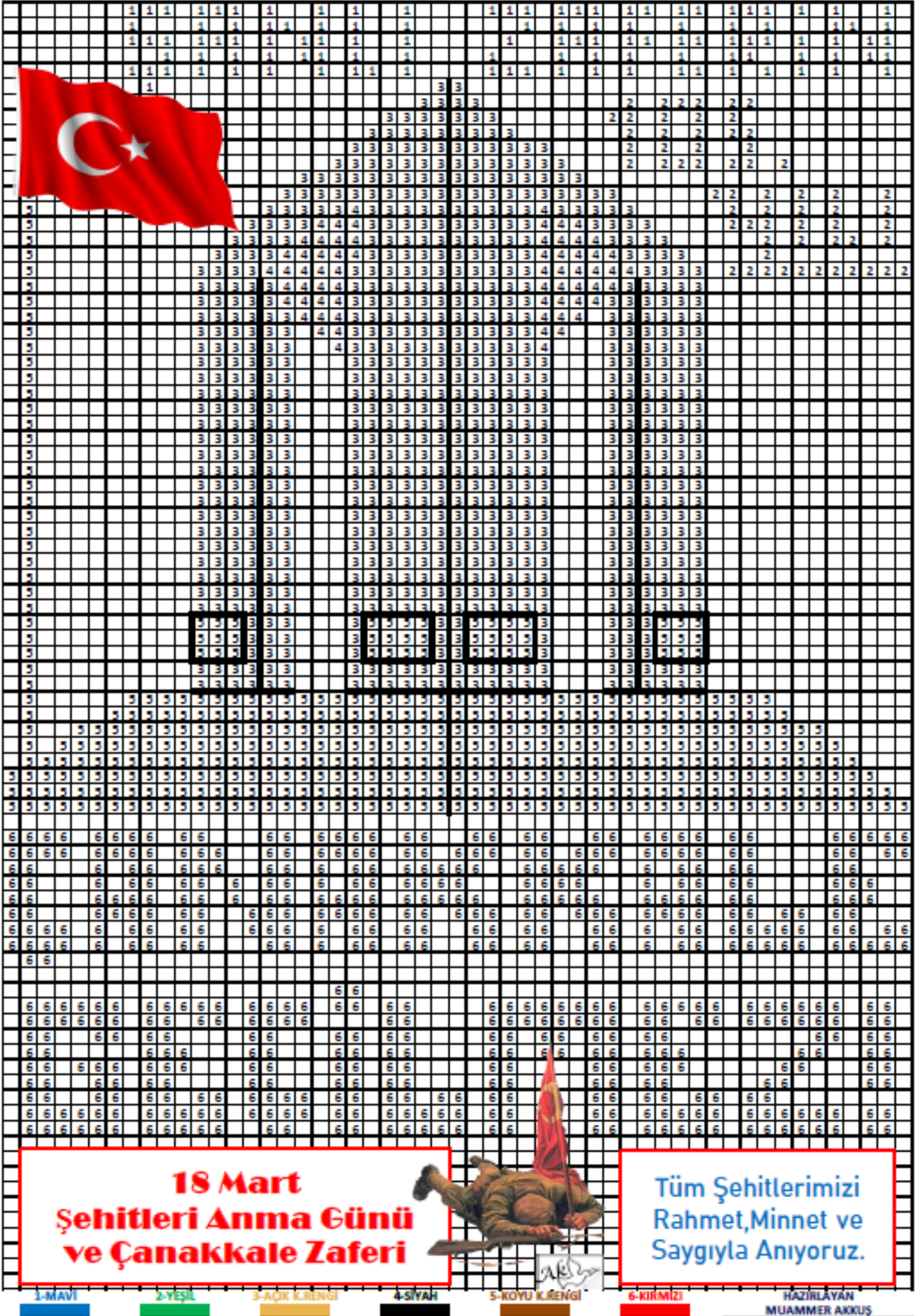
3. Mermiler nerede çarpışmış?

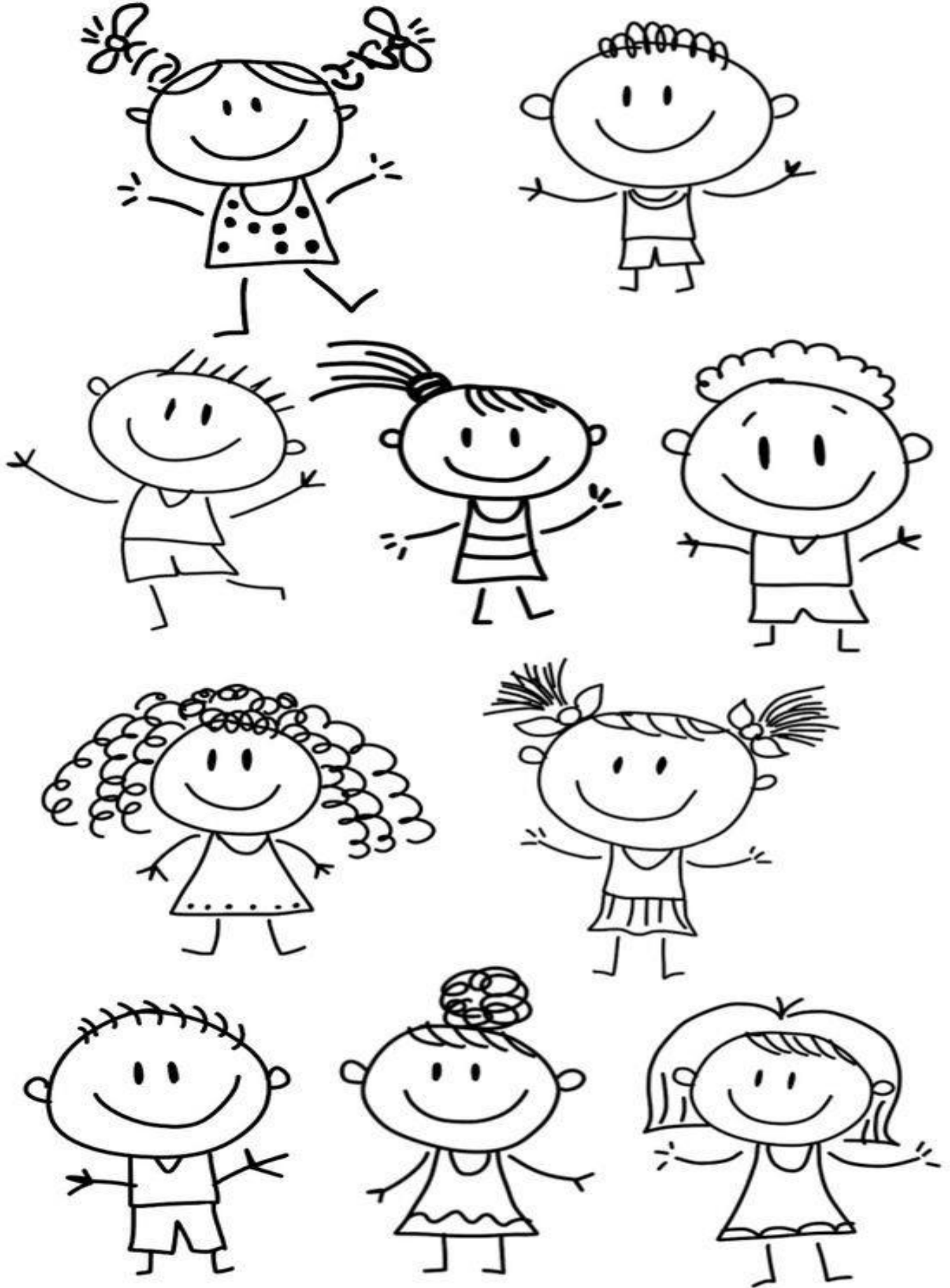
4. Nerede şehit var?

Ömer USLU

[illegible]

Kodlayalım (Muammer Akkuş)





Kodlayalım (Selma Tas YÜMLÜ)

SELMA TAS YÜMLÜ

6- GRİ

5-TEN RENGİ

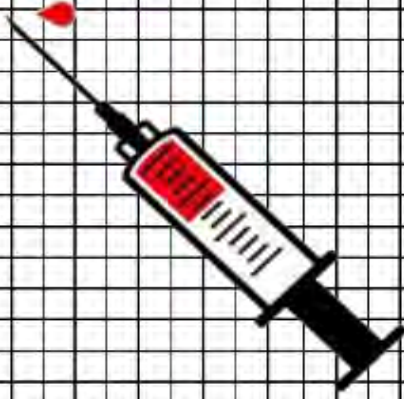
4-KAHVE RENGİ

3-SİYAH

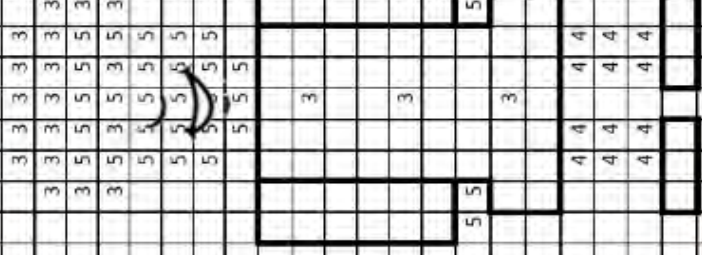
2-MAVİ

1-KIRMIZI

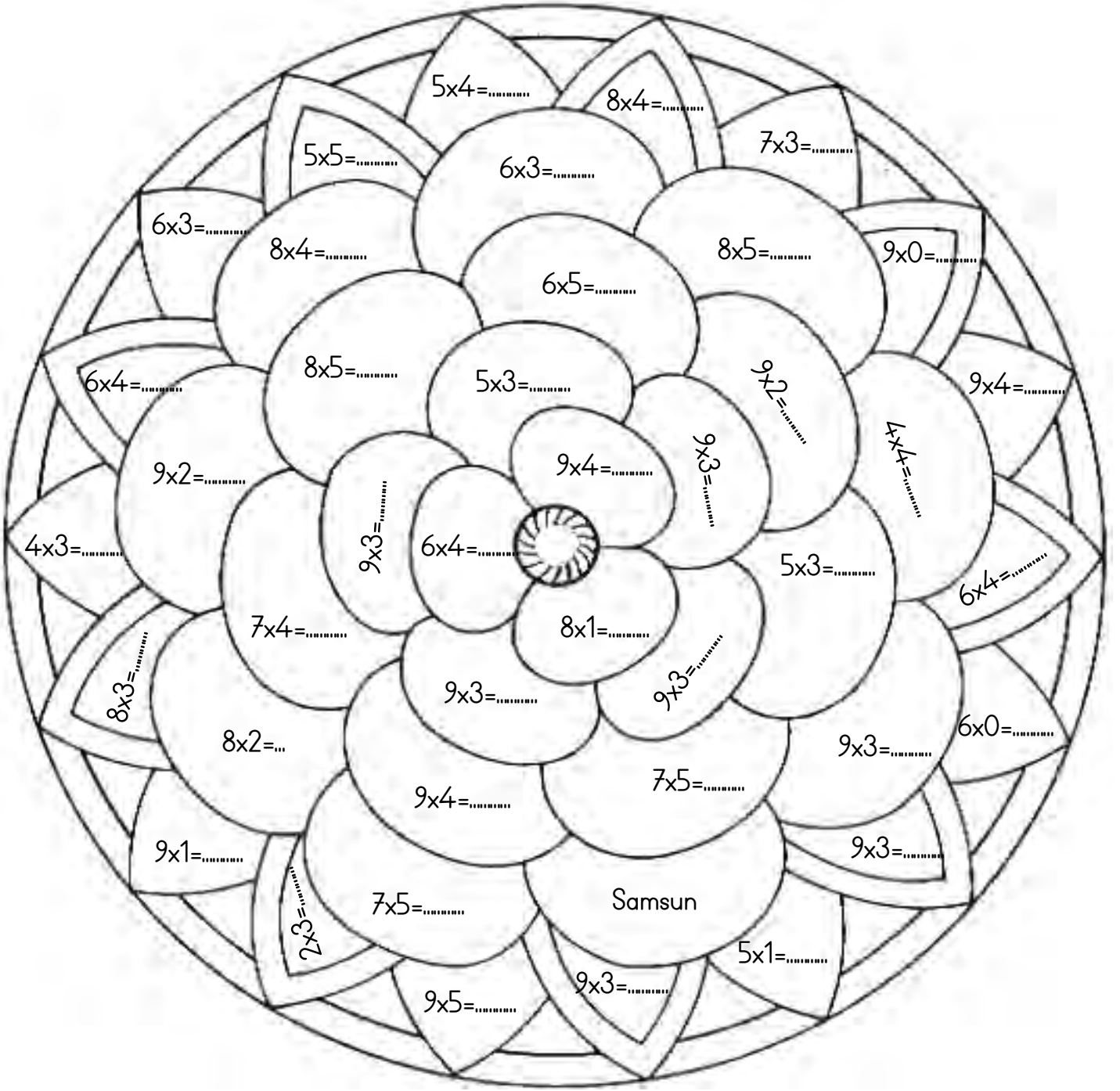
SEVGİ,SAYGI
VE MİNNETLE...



14 MART TIP
BAYRAMI KUTLU OLSUN



ÇARPMA ALIŞTIRMALARI



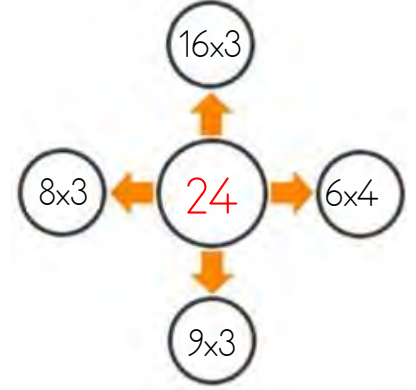
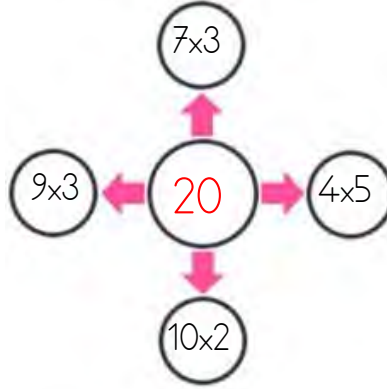
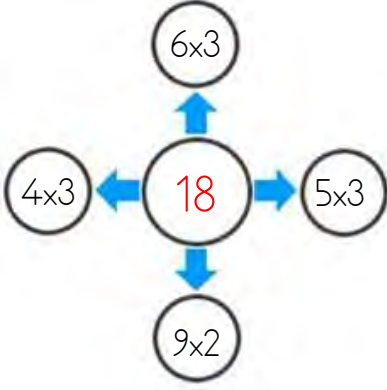
Soru: Ece 8 yaşındadır. Annesinin yaşı Ece'nin yaşının 5 katı olduğuna göre ilkesinin yaşları toplamı kaçtır ?

Çözüm:

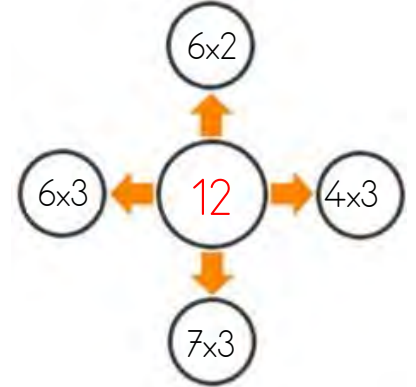
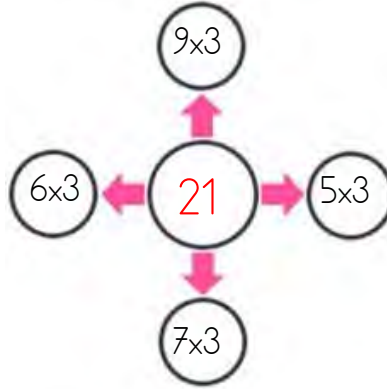
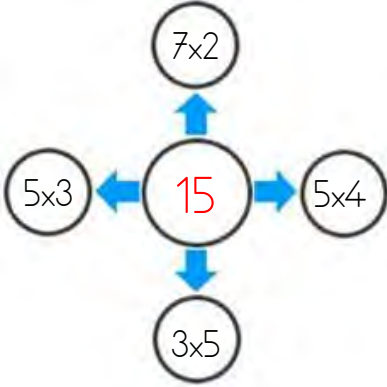
ÇARPMA İŞLEMİ

Çarpımları ortadaki sonucu veren sayıları boyayalım.

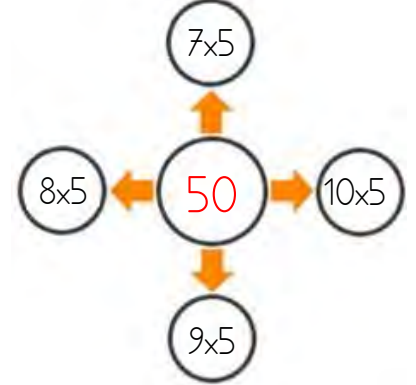
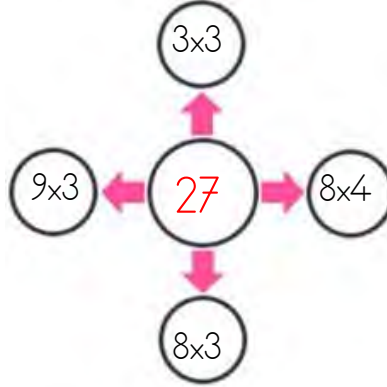
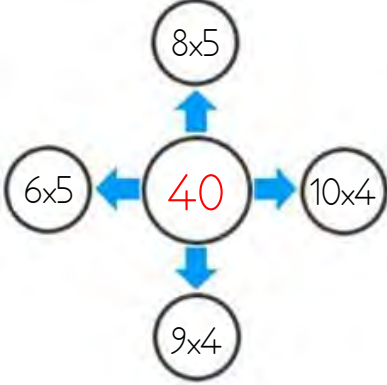
a



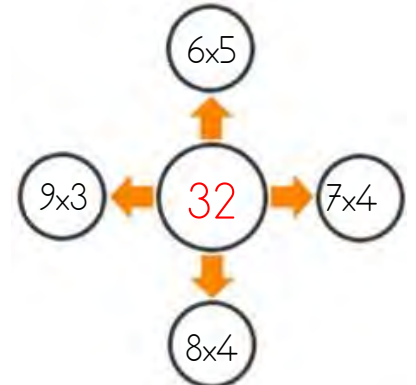
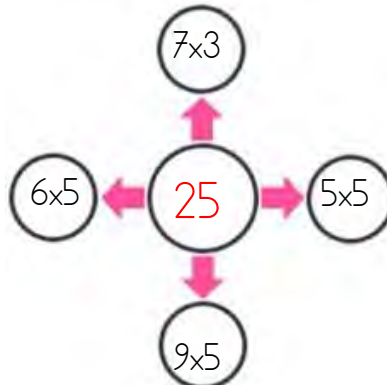
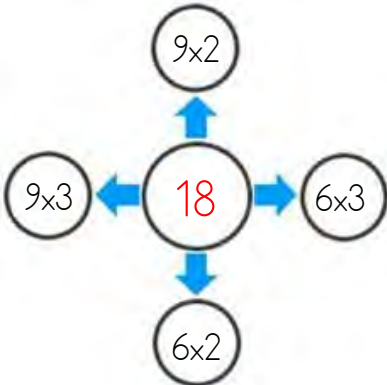
b



c



ç



PROBLEMLER

1. 6 sayısının 3 katının 9 fazlası kaç yapar?

[illegible]

2. 8 sayısının 4 katının 27 fazlası kaç yapar?

[illegible]

3. 7 sayısının 3 katının 18 eksiği kaç yapar?

[illegible]

4. 9 sayısının 5 katının 29 fazlası kaç yapar?

[illegible]

5. 50 sayısının 36 eksiğinin 2 katı kaç yapar?

[illegible]

6. 96 sayısının 84 eksiğinin 3 katı kaç yapar?

[illegible]

7. 3 sayısının 5 fazlasının 4 katı kaç yapar?

[illegible]

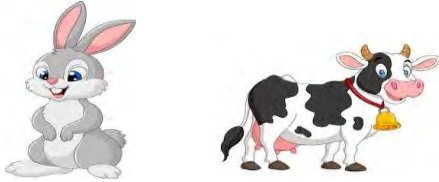
8. 13 sayısının 3 katının 35 fazlası kaç yapar?

[illegible]

PROBLEMLER



1. 4 inek ve 2 tavuğun ayak sayısı toplamı kaçtır?

[illegible]

2. 5 tavşan ile 3 ineğin ayak sayısı toplamı kaçtır?

[illegible]

3. 7 tavuk ve 6 tavşanın ayak sayısı toplamı kaçtır?

[illegible]

4. 9 at ile 6 koyunun ayak sayıları toplamı kaçtır?

[illegible]

5. 9 kedi ile 7 köğegin ayak sayıları toplamı kaçtır?

[illegible]

7. Görseldeki hayvanların ayak sayıları toplamının 5 katı kaç yapar?

[illegible]

➡ Aşağıdaki verilen işlem sonuçlarına göre çocukların adlarını bulalım, yazalım.

Banu - 12

Sinan - 27

Göktürk - 14

İrem Su - 16

Gökçe - 45

Bülent - 0

Cem - 80

Ela - 32

Yağız - 18



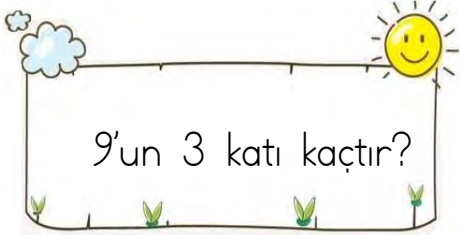
.....



.....



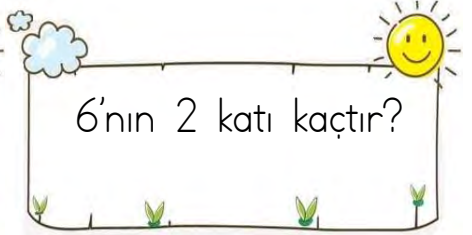
.....



.....



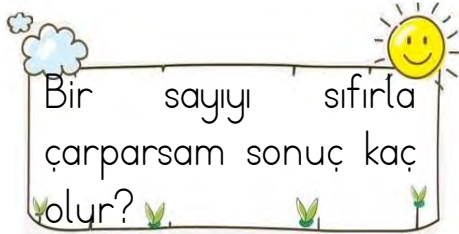
.....



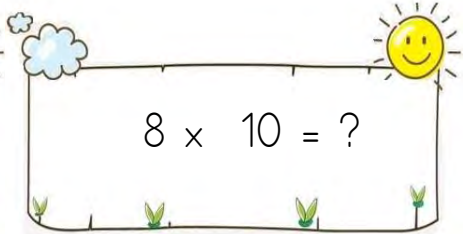
.....



.....



.....



.....

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]