

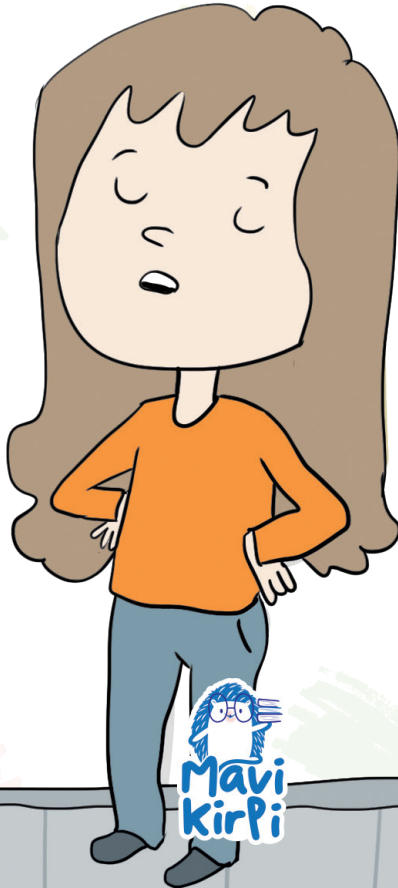
ETKİLEŞİMLİ ETKİNLİK KİTAPÇIĞI

Celal Akbaş

Günlük Güneşlik Hikâyeler

Sayılarla Köşe Kapmaca

2.
Kitap



Mavi
Kirpi

OKUDUĞUNU ANLAMA

1- Ela neden **matematikten** korktu?

2- Ceylin **hangi atasözünü** söyledi?

3- Ela ilk iki atışta toplam kaç **şişe devirdi**?

4- Öğretmen **$5 + 0$ işlemini sordu**. Bu işlemin sonucu kaçtır ve sıfır sonucu değiştirir mi?

5- Zeynep **büyük öğrenciye** neyi anlattı?



ETKİNLİĞİ -1

Matematik Sözcükleri

Kazanım:

- Matematikle ilgili temel kavramları tanır.
- Sözcükleri anlam alanına göre ayırt eder.

Yönerge:

Aşağıdaki sözcüklerden matematikle ilgili olanları işaretle.

oyun

toplama

şişe

sıfır

papatya

korku

parmak

sayı

SÖZCÜK ETKİNLİĞİ -2

Sözcüğü
Tamamlıyorum

Kazanım:

- Sözcükleri doğru harflerle tamamlar.
- Okuma-yazma becerisini geliştirir.



1- t _ p l a m a

2- s _ f i r

3- p a r m _ k

4- s a y _





CÜMLE ETKİNLİĞİ

-1

Sıfır Değiştirir mi?

Kazanım:

- Matematiksel düşüncüyü cümleyle ifade eder.
- Basit çıkarım yapar.

Yönerge:

Aşağıdaki cümleyi tamamla.



"Bir sayıya sıfır eklersek _ _ _ _ _"

_ _ _ _ _

_ _ _ _ _"

CÜMLE ETKİNLİĞİ -2

Derdimi Söylerim

Kazanım:

- Duygu ve düşüncelerini ifade eder.
- Neden-sonuç ilişkisi kurar.

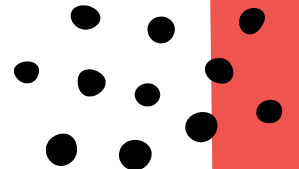
Yönerge:

- Aşağıdaki cümleyi tamamla.

"Zorlandığımda — — — — —"

— — — — —

— — — — —"



METİN ETKİNLİĞİ

Oyunla Öğrendim

Kazanım :

- Olayları sıralı biçimde ifade eder.
- Öğrenme deneyimini yazılı dile aktarır.
- Oyun ve öğrenme arasındaki ilişkiyi fark eder.

Yönerge :

Ela matematiği oyun oynayarak öğrendi.
Aşağıdaki soruları cevaplayarak kısa bir metin yaz.

- ① Oyunda ne devirdiler?
- ② Ela ilk atışta kaç şişe devirdi?
- ③ Sonunda ne öğrendi?

Cevaplarını birleştirerek 3 cümlelik bir metin yaz.



MATEMATİK



ETKİNLİĞİ

Şişeleri Sayıyorum



Kazanım:

- 10'a kadar toplama yapar.
- Sıfırın toplamadaki etkisini fark eder.
- Veriye göre işlem kurar.

Veri:

Ela ilk atışta 3 şişe devirdi.
İkinci atışta 2 şişe devirdi.
Son atışta 0 şişe devirdi.

1- $3 + 2 = \text{---}$

2- $5 + 0 = \text{---}$

3- Ela toplam kaç şişe devirdi? ---

4- Hangi işlem sonucu değiştirmedir? ---

HAYAT BİLGİSİ ETKİNLİĞİ

Saygılı Davranırım

Kazanım:

- Başkalarının öğrenme biçimine saygı duyar.
- Olumsuz bir durumda uygun tepkiyi fark eder.

Yönerge:

Büyük sınıftaki öğrenci parmakla saydıkları için alay etti.

Aşağıdaki soruyu cevapla:

"Bir arkadaşım benimle alay ederse ne yaparım?"

Cevabım: _____





Kazanım:

- Yardımlaşmanın önemini fark eder.
- Empati kurar.
- Uygun çözüm önerisi geliştirir.
- Grup içinde ortak karar verir.

Yönerge:

3-4 kişilik grup olun.

Aşağıdaki durumu birlikte düşünün:

"Bir arkadaşınız matematikte zorlanıyor ve üzülüyor."

Grup olarak şu sorulara cevap verin:

1. Ona ne söylersiniz?
2. Ona nasıl yardım edersiniz?
3. Alay eden biri olursa ne yaparsınız?

Cevaplarınızı tek bir metin hâline getirip sınıfa okuyun.



Hadi Őimdi



ÇİZ VE BOYA





SAYILARLA KÖŞE KAPMACA

CEVAP ANAHTARI

Okuduğunu Anlama

1. **Ela neden matematikten korktu?**

→ Matematikte zorlandığı için / yapamayacağını düşündüğü için..

2. **Ceylin hangi atasözünü söyledi?**

→ "Derdini söylemeyen derman bulamaz."

3. **Ela ilk iki atışta toplam kaç şişe devirdi?**

→ 5 şişe.

4. **Öğretmen $5 + 0$ işlemini sordu.**

Bu işlemin sonucu kaçtır ve sıfır sonucu değiştirir mi?

→ 5'tir. Sıfır sonucu değiştirmez.

5. **Zeynep büyük öğrenciye neyi anlattı?**

→ Parmaklarımızın her zaman bizimle olduğunu ve saymak için kullanılabileceğini anlattı.

Sözcük Etkinliği – 1 "Matematik Sözcükleri"

Matematikle ilgili olanlar:

→ **toplama – sıfır – parmak – sayı**

Sözcük Etkinliği – 2 "Sözcüğü Tamamlıyorum"

toplama

sıfır

parmak

sayı



SAYILARLA KÖŞE KAPMACA

CEVAP ANAHTARI

Cümle Etkinliği -1 "Sıfır Değiştirir Mi?"

"Bir sayıya sıfır eklersek sonuç değişmez."
(Anlamca doğru benzer cevaplar kabul edilir.)

Cümle Etkinliği -2 "Derdimi Söylerim"

→ **Serbest çalışma**

(Örn: yardım isterim / öğretmenime söylerim / arkadaşım ile konuşurum.)

Metin Etkinliği - "Oyunla Öğrendim"

→ **Serbest çalışma**

(Doğru içerik: şişe devirdiler - 3 şişe devirdi - sıfırın sonucu değiştirmedini öğrendi.)

Matematik Etkinliği "Şişeleri Sayıyorum"

$$3 + 2 = 5$$

$$5 + 0 = 5$$

Ela toplam kaç şişe devirdi? → 5

Hangi işlem sonucu değiştirmede? → 5 + 0

SAYILARLA KÖŞE KAPMACA

CEVAP ANAHTARI



Hayat Bilgisi Etkinliği – "Saygılı Davranırım"

→ **Serbest çalışma**

(Örn: konuşurum / öğretmenime söylerim / sakın kalırım.)

Grup Çalışması Etkinliği – "Bir Arkadaşıma Nasıl Yardım Ederim"

→ **Serbest çalışma**

(İçerik: destek oluruz / anlatırız / birlikte çözeriz / alay eden kişiye doğru davranışı söyleriz.)

Görsel Sanatlar Etkinliği – "Özgüven Çiçeđim"

→ **Serbest çalışma**