

Bir rivayete göre; denizlerin ermişi İlyas ile kara-
ların ermişi Hızır'ın buluşacağı gecedir. Her yıl
vakti geldiğinde buluşurlar. Şayet buluşmazlarsa
deniz denizlikten çıkar, toprak topraklığını yitirir.
Tek bir canlı doğmaz, üremez, uçmaz, konmaz.
Yani kıyametin habercileri Hızır ve İlyas olacak-
tır. Yine rivayetlere göre; her yıl Mayıs'ın 5'ni 6'ya
bağlayan gece dünyanın bir yerinde buluşurlar.
Onların buluştukları yerde bahar farklıdır. Çiçek-
ler daha bol, daha büyük olurlar. Gökyüzü daha
başka bir mavi olur. İnekler bol süt verir. İnsanlar
ölmez. Kurt kuş ölmez. Buluşmanın olduğu gece
biri mağripten biri maşrıktan iki yıldız doğar.
Hızır'la, İlyas'ın buluştuğu yerin tepesine kayarak
gelirler ve orada birleşirler. Hızır ile İlyas'ın üzerine
ışık olup yağarlar. Hızır'la İlyas'ın el ele tutuştuğu,
yıldızların gökte birleştiği anda dünyada her şey
durur. Akarsular donar, akmazlar. Rüzgar esmez,
yapraklar kımıldamaz. Damarlardaki kan bile
akmaz. Herşey durur, hiçbir şey kımıldamaz. Dün-
ya bir anda ölür. Sonra herşey yeniden uyanır.
Bir yaşam patlar orada. İşte bu yüzden insanlar
bu birleşen yıldızları görmek için evlerinden
yüksek tepelere giderler. Dam başlarında durur-
lar, akarsu dibinde dururlar. Dururlar ki o herşe -
yin donduğu anda dileklerini söyleyebilmek için.

Günün Özdeyişi

10 tane benzetme cümlesi yazınız.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Hıdırellez hangi günmüş?

.....

.....

2. Hızır ile İlyas nerede buluşuyorlarmış?

.....

.....

3. Hızır ile İlyas el ele tutuşunca ne oluyormuş?

.....

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

.....

.....

2.?

.....

.....

Metnin devamını bulup yazınız.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

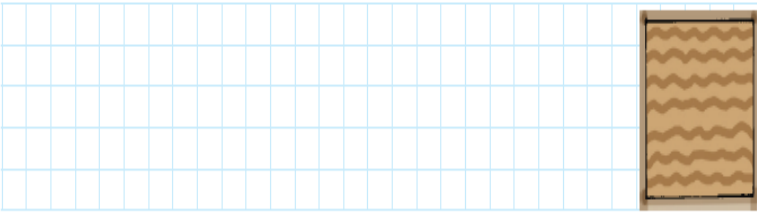
MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Aşağıdaki problemleri çözün.

1) Bir eşkenar üçgenin bir kenarının uzunluğu 27 cm'dir. Bu üçgenin çevre uzunluğu kaç cm'dir?



2) Bir kenarı 32 m olan kare şeklindeki tarlanın etrafını telle çevirmek isteyen bir çiftçinin kaç metre tele ihtiyacı vardır?



3) Kare şeklindeki okul panosunun tüm kenarlarını süslemek isteyen öğrenciler toplam 320 cm süsleme malzemesi kullanmıştır. Panonun bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?



4) Kısa kenarı 14 cm olan dikdörtgen şeklindeki bir kitap kapağının çevresi 70 cm'dir. Buna göre kitap kapağının uzun kenarlarının toplam uzunluğu kaç cm'dir?



5) Sinan, bir kenarı 16 metre olan eşkenar üçgen şeklindeki bir parkın etrafında 2 tur atmıştır. Buna göre Sinan kaç metre yürümüştür?



Doğru olan ifadeleri kırmızıya, yanlış olanları maviye boyayalım.

Kağıt atıklar mavi kutuya atılmalıdır.

Plastik atıklar sarı kutuya atılmalıdır.

Metal atıklar gri kutuya atılmalıdır.

Cam atıklar yeşil kutuya atılmalıdır.

Pil atıklar kırmızı kutuya atılmalıdır.

Cam atıklar sarı kutuya atılmalıdır.

Metal atıklar sarı kutuya atılmalıdır.

Kağıt atıklar sarı kutuya atılmalıdır.

Geri dönüşüm doğal kaynakları tüketir.

Doğalgaz için yalıtım yapılmalıdır.

Su tasarrufu için bulaşık elle yıkanmalıdır.

Geri dönüşüm çevreyi korur.

Doğru olan ifadeleri kırmızıya, yanlış olanları maviye boyayalım.

Milli iradeye saygı duymak zorundayız.

Darbeler milli iradeye yapılıdır.

Özgürlüğümüzü korumak hepimizin görevidir.

Milli irade seçimle seçilir.

Darbeler, demokrasi içinde vardır.

TBMM, milli iradenin teşkil ettiği yerdir.

Egemenlik kayıtsız şartsız milletindir.

Milli iradelerde tek kişinin dediği olur.

Bağımsız Türkiye için çok çalışmalıyız.

Bağımsızlığımızı korumak sadece askerin görevidir.

Her birey milli iradenin sesidir.

Darbeler, ülkemizi hep geri götürmüştür.

Günün Sözü: Her şeyi denerim; ama yapabildiklerimi yaparım. *Herman Melville*