

Akşam üstü, üstüm başım toz içinde içeri girerken annemin azarından biraz korkmuştum. Ama nasıl da yenmişim diğerlerini misket oyununda nasıl da gururluydum. Cam misketlerimin en kıymetlisi içinde mavi ve turuncu renk geçişlerinin olduğu abimin de küçükken arkadaşlarını açık farkla yendiği, benim taktığım isimle 'Turmavi' idi. İlk bilyelerimi bizim evin arkasındaki bakkaldan alıp eve döndükten sonra cam misketleri inceliyordum, ne kadar da güzellerdi. Kiminin içinde renkler vardı. Gökyüzü, çiçekler, portakal, çimenler misketteki renkler bana bunları anımsatıyordu. Abim heyecanla odamıza gitti. Çekmeceyi açıp kapıyordu, bir şeyler arıyordu belli ki. Sonra yanıma geldi. "Bak bu benim cam misketimdi, eskiden tüm çocukları bununla yenerdım. Şimdi nasıl da ilgiyle baktığını gördüm, miskete baktığında sana neleri anımsattığını hissettim. Al bu misketim artık senin olsun" dedi. Bu kadar güzelini görmemişim. Mavi ve turuncu geçişleri çok güzeldi. Deniz, gökyüzü, turunç, yazı anımsatıyordu. Buna Turmavi ismini verdim. Artık misket oyununda son hamlelerde Turmavi yardımına yetişecekti

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Çocuk neden gururluymuş?

.....
.....

2. Turmavi, nasıl bir misketmiş?

.....
.....

3. Abisi, çocuğa ne vermiş?

.....
.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

.....
.....

2.?

.....
.....

Verilen kelimeleri kullanarak bir öykü oluşturun.

teneffüs

koşmaca

kural

koridor

çarpmak

düşmek

Günün Özdeyişi

Anlamını bilmediğiniz kelimeleri sözlükte bulup yazınız, cümle içinde kullanınız.

.....
.....

Cümle:.....

.....
.....

Cümle:.....

Günün Sözü: Ayağında diken yarası olmayan, sinesine gül kokusu süremez. **Şemsi Tebrizi**

MATEMATİK - FEN BİLİMLERİ - HAYAT BİLGİSİ

Verilen kesirlerin okunuşlarını yazın.

$$\frac{7}{9} =$$

$$\frac{1}{3} =$$

$$\frac{2}{5} =$$

$$\frac{7}{10} =$$

$$\frac{5}{6} =$$

$$\frac{9}{11} =$$

$$\frac{6}{8} =$$

$$\frac{5}{7} =$$

Okunuşları verilen kesirleri yazın.

Dörtte bir:

Beş bölü altı:

Altıda beş:

Altı bölü yedi:

Dokuzda üç:

Yedi bölü sekiz:

Yedide iki:

Sekiz bölü dokuz:

Verilen kesirlerin şeklini çizin

$$\frac{3}{4} =$$

$$\frac{2}{5} =$$

$$\frac{1}{3} =$$

$$\frac{5}{6} =$$

$$\frac{3}{7} =$$

$$\frac{4}{8} =$$

$$\frac{1}{6} =$$

$$\frac{5}{5} =$$

Verilen kesirleri sayı doğrusunda çizin.

$$\frac{2}{4} =$$

$$\frac{2}{3} =$$

$$\frac{3}{5} =$$

$$\frac{2}{6} =$$

Verilen cümleleri uygun şekilde tamamlayın.

1. Aşırı ses.....

2.Ses kaynağından uzaklaştıkça

3. Ses kaynağına yaklaştıkça

4. Ses kaynağından uzaklaştıkça

5. Ses, ışıktan farklı olarak.....

6. Işık, sestten.....

Verilen cümleleri uygun şekilde tamamlayın.

1. Tanımadığımız birisi bize bir şey verdiğinde ...

2.Ailemizden habersiz

3. Yabancı insanların.....

4. Parkta oyun oynarken.....

5.Güvenliğimiz için.....

6. Sadece üniformalı kişilerden.....