

Adı Soyadı:

Öğrenci No:

...../...../..... - Öğretmen İmzası:

TÜRKÇE

VEFAKAR BABAM

İlkokulu köyde, diğerlerini ise şehirde okumuştum. Babam köyde çobanlık yapıyordu. Şehre taşınalım, bir iş bulup çalışırım, bu arada çocuklar da okuyup kendilerini kurtarırlar, diye düşünmüş. Ben ilkokulu bitirince şehre taşınmışız.

Bizi okutmak için gündüzleri bir işte çalışıyor, akşamları bir binanın temizliğini yapıyor, çöplerini alıyordu. Zaman zaman ona yardım etmek istiyorduk ama o kabul etmiyordu. "Siz okuyacaksınız ve kendinizi kurtaracaksınız." diyordu.

Yıllar hızla geçmişti. Babamın düşüncesi gerçekleşmişti. Ben doktor, ablam avukat olmuştuk.

Fakat babam benim doktor olduğumu göremedi. Tıp fakültesinin ilk yıllarında vefat etti. Yorgun bedeni daha fazla dayanamamıştı. Bir gün muayeneye elinde baston ile ihtiyar bir hasta geldi. Dikkatlice baktım. Gelen ilkokul öğretmenimdi. Kalktım elini öptüm, sandalyeye oturmasına yardım ettim. Kendimi tanıttığımda o yorgun gözler birden bire ışıldayvermişti.

Benimle gurur duyduğunu söylemişti.

1. Yazar, ilkokul öğretmeni ile nerede karşılaşmış?

.....
.....

2. Babası köyden neden taşınmalarını istemiş?

.....
.....

3. Baba çocuklarını okutmak için ne yapmış?

.....

4. Şehre ne zaman taşınmışlar?

.....
.....

B) Aşağıda verilen cümlelerde "-ki" eki ve "ki" bağlacının yazılışının doğru olduğu cümleleri işaretleyelim.



() Arkadaki evde oturuyorlar.

() Bekle ki ben de geleyim.

() Sıradaki başvuruları bitirmeye çalışıyorum.

() Dolapta ki elbiseler ütülüymüş.

() Sınıftaki öğrenciler bahçeye çıkacakmış.

() Ümit ediyorum ki hata yapmamışsındır.

() Sorular o kadar zorduki yapamadım.

() Alt katta ki komşumuz yeni aldıkları eve taşındılar.

() Çok çalış ki başarılı olasın.

() Bahçemizdeki çiçekleri ben suluyorum.

() Televizyonda ki reklamı çok beğendim.

() O kadar çok işim var ki anlatamam.



...../...../..... - Veli İmzası:

Kısaltmaların Yazılışı

Türkiye Büyük Millet Meclisi ▶

Türkiye Cumhuriyeti ▶

Radio ve Televizyon Üst Kurulu ▶

Profesör ▶

Türk Hava Yolları ▶

Mahalle ▶

Kilogram ▶

Vesaire ▶

Ve benzeri ▶

Sayfa ▶

Eş Anlamalarını İşaretle

düşman ▶ dost rakip hasım

merasim ▶ tören müsabaka maç

konuk ▶ konut misafir ev

okul ▶ mektep öğrenci mektup

Etkinlik_{4/A} Aşağıdaki cümleleri kutucuklarda yer alan sözcükleri kullanarak olasılık (ihtimal) cümlesi haline getiriniz.

1. Arkadaşlarım şimdi oyun oynuyor.....

2. bu sınavı güzel geçti çok neşeli görünüyor.

3. Bu hafta sonu geziye gideceğiz.

sanırım

olmalı

herhalde

MATEMATİK

Bölümün Basamak Sayısı

$$\begin{array}{r} 574 \overline{)4} \\ \hline \end{array}$$


$$5 > 4$$

Bölüm üç basamaklıdır.

$$\begin{array}{r} ? 463 \overline{)6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 810 \overline{)8} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 324 \overline{)7} \\ \hline \end{array}$$

 Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} ? 255 \overline{)5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 367 \overline{)6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 168 \overline{)12} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 264 \overline{)24} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 270 \overline{)3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? 564 \overline{)7} \\ \hline \end{array}$$

Bölme işlemlerinde bölümün kaç basamaklı olduğunu bulalım.

$$\begin{array}{r|l} 875 & 35 \\ \hline & \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 621 & 69 \\ \hline & \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 345 & 15 \\ \hline & \\ \hline \end{array}$$

Bölüm = Bölüm = Bölüm =

$$\begin{array}{r|l} 1575 & 63 \\ \hline & \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 600 & 50 \\ \hline & \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 1120 & 32 \\ \hline & \\ \hline \end{array}$$

Bölüm = Bölüm = Bölüm =

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r|l} 54 & 6 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 38 & 4 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 45 & 5 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 464 & 5 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 147 & 7 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 168 & 4 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array}$$





$$\begin{array}{r|l} 594 & 6 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 378 & 5 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 275 & 4 \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline - & \dots \\ \hline & \dots \\ \hline \end{array}$$

FEN BİLİMLERİ

1. Mıknatıs cisimlere nasıl bir kuvvet uygular?

- A) Hızlandıran kuvvet
- B) Temassız kuvvet
- C) Sallanan kuvvet
- D) Yavaşlayan kuvvet

2. Hangi öğrencinin ifadesi yanlıştır?

- ? A)  Mıknatısın iki kutbu vardır.
- B)  Zıt kutuplar birbirini çeker.
- C)  Mıknatıs demiri çeker.
- D)  Mıknatıs tahta parçalarını çeker.

3.

demir ataş	saksı	toplu iğne
demir	plastik	toprak
kitap	çivi	mendil

Yukarıdakilerden hangileri mıknatıs tarafından çekilir?

- A) toplu iğne - çivi - demir ataş - demir
- B) demir ataş - plastik - mendil
- C) saksı - çivi - kitap
- D) toprak - çivi - demir

4.



? Yukarıdaki mıknatıslar serbest bırakıldığında aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Birbirlerini iterler.
- B) Hareket etmezler.
- C) Birbirlerini çekerler.
- D) Birbirini çekmezler.

Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına “D”, yanlış olanların başına “Y” yazalım.

- ? Vitaminler bizi hastalıklara karşı korur.
- ? Hayatımızı devam ettirebilmek için düzenli beslenmeliyiz.
- ? Sadece bitkisel besinleri tüketmeliyiz.
- ? Proteinler sayesinde yaralarımız çabuk iyileşir.
- ? Proteinler yapıcı ve onarıcı besinlerdir.
- ? Ceviz, badem, fındık yağ bakımından oldukça zengindir.
- ? Vitaminler sebze ve meyvelerde bol miktarda bulunur.

✂ Aşağıda verilen mıknatısların serbest bırakıldığında hangi yönde hareket ettiği verilmiştir. Hareket yönüne göre verilmeyen kutupları yazınız.

? N ? N ? S

? S ? S ? N

? N ? S ? N

HARİTAYI BOYAYALIM

