

Çin'de bir adam, her gün evine boynuna dayadığı kalın sopanın iki ucuna asılı testilerle dereden su taşırır. Bu testilerden birinin yan kısmında çatlak varmış. Diğeri ise hiç kusursuz ve çatlaksızmış ve her seferinde bu kusursuz testi adamın doldurduğu suyun tümünü taşır, ulaştırırmış eve... Adam her iki testi suyla doldurmuş ama evine vardığında sadece 1,5 testi su kalırmış. İki sene her gün bu şekilde geçmiş. Tabi ki kusursuz, çatlaksız testi vazifesini mükemmel yaptığı için çok gururlanıyormuş. Fakat çatlağı olan kusurlu testi, çok utanıyormuş. Doldurulan suyun sadece yarısını eve ulaştırabildiği için de çok üzülüyormuş. İki yılın sonunda bir gün, görevini yapamadığını düşünen çatlak testi, ırmak kenarında adama şöyle demiş: "Kendimden utanıyorum. Şu yanımdaki çatlak nedeniyle, sular eve gidene kadar akıp gidiyor..." Adam gülümseyerek dönmüş testiye; "Göremedin mi? Yolun senin tarafında olan kısmı çiçeklerle dolu. Fakat kusursuz testinin tarafında hiç yok. Çünkü ben başından beri senin kusurunu, çatlağını biliyordum... Senin tarafına çiçek tohumları ekdim. Ve her gün o yolda ben su taşırken, sen onları suladın... İki senedir o güzel çiçekleri toplayıp, masamı süslüyorum. Sen kusursuz olsaydın, o çatlağın olmasaydı, evime böyle güzellik ve zarafet veremeyecektim" diye cevap vermiş.

Günün Özdeyişi

5 eş anlamlı, 5 zıt anlamlı kelime çifti yazın.

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Çinli adam ne yapıyormuş?

.....
.....

2. Çatlak testi neden kendinden utanıyormuş?

.....
.....

3. Çatlak testi ne işe yarıyormuş?

.....
.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.? ?

.....
.....

2.? ?

.....
.....

Verilen kelimelerle bir öykü oluşturun.

diş

doktor

ağrımak

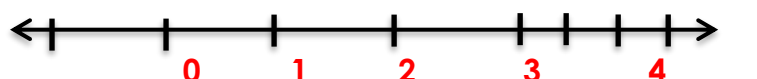
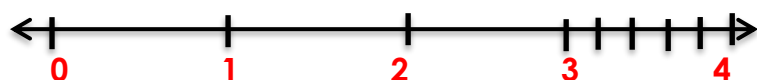
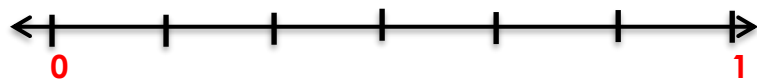
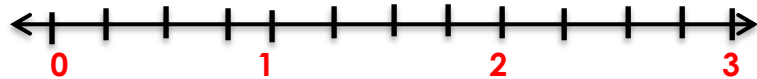
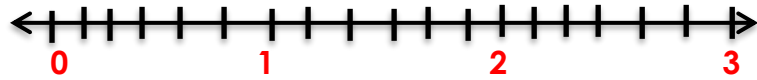
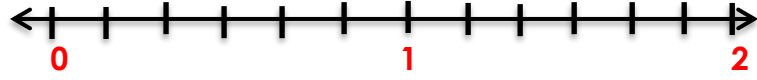
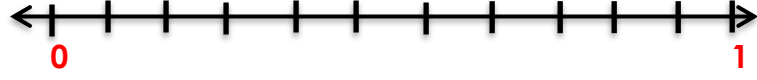
çürük

ağlamak

fırçalamak

MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Sayı doğrusunda verilen kesirleri yazın.



Verilen kelimeleri uygun boşluklara yazınız.

hacim	l – ml	litre
beher	katıların	küçük
büyük	ölçülebilen	silindir

1. Maddenin boşlukta kapladığı yere.....denir.
2. Maddelerin hacmini.....ile ölçebiliriz.
3. Hacim birimi.....dir.
4. Dereceli.....ile hacimleri ölçebiliriz.
5.hacmi sıvıların yardımı ile ölçülür.
6. Hacim maddelerin.....özelligidir.
7.olan maddelerin hacmi daha fazladır
8.olan maddelerin hacmi daha azdır
9. Litre ve mililitre.....ile gösterilir.

Verilen kelimeleri uygun boşluklara yazınız.

uçağı	Thomas Edison	telgrafı
telefonu	telsizi	Graham Bell
Martin Cooper	Marconi	ampülü

1. Ampülüicat etmiştir.
2.Graham Bell icat etmiştir.
3. Thomas Edison,.....icat etmiştir.
4. Telefonu,icat etmiştir.
5.ilk cep telefonlarını geliştiren kişidir.
6. İtalyan bilim adamı....., hem radyoyu hem de telsizi icat etti.
7., Marconi icat etti.
8. Claude Chappe,icat etti.
9. Amerikalı Wright Kardeşler ilk motorlu icat ettiler.