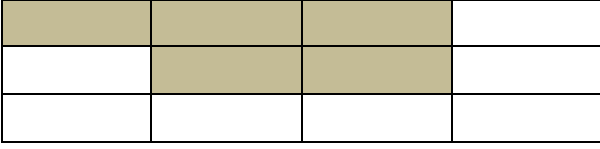


1



Kesrin ifadesi :

kesrin okunuşu:

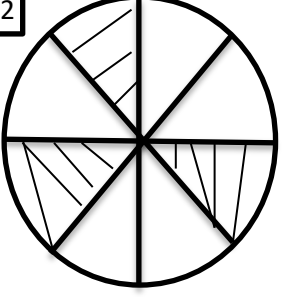
a.

b.

Aşağıdaki cümlelerde parantez içine uygun noktalama işaretlerini koyunuz.

Yeni harfler alındıktan sonra eski yazı ile bir tek kelime bile yazmayan iki kişi görmüşümdür ( ) Atatürk ve İnönü.

2



Kesrin ifadesi:

Kesrin okunuşu :

a.

b.

Kendimi takdim edeyim ( )Okul müdürü Yaren.

Çocuk merakla sordu ( ) "Bana ne getirdin?"

3

On beşte altı kesrini modelleyiniz.

Millî Edebiyat akımının temsilcilerinden bazıları şunlardır ( ) Ömer Seyfettin, Halide Edip Adıvar, Ziya Gökalp,...

( ) Buğdayla arpadan başka ne biter bu topraklarda? Ziraatçı sayar ( )  
( ) Yulaf, pancar, nohut, mercimek...

4

Sekiz bölü yirmi kesrini modelleyiniz.

Tam kapıdan çıkmak üzereyken sordu ( ) Akşam erken gelecek misin?

İnsan üç şeye benzer ( ) ağaca, suya ve rüzgâra...

5

 $\frac{9}{15}$  kesrini modelleyiniz .

Yaren ( )

( ) Anneciğim ben yatıyorum ( ) İyi geceler ( )

( ) İyi geceler Yaren .

teknolojik

kalkınmış

bilime

iletişim

sanayisi

Teknolojisi gelişmiş olan ülkelerin ..... de gelişmiştir.

Sanayisi gelişen toplumlar ..... toplumlardır.

Teknolojik gelişmelerin temeli ..... dayanır.

Günlük yaşamımızın her alanında ..... ürünlerden yararlanıyoruz.

Teknolojik gelişmeler ulaşım ve ..... olanaklarını artırmıştır.

Doğru D yanlış olanlara Y yazalım.

Teknoloji , bilim sayesinde gelişmektedir.

Teknolojik ürünlerin artması insan hayatını zorlaştırmıştır.

Teknolojik gelişmeler meslekleri ortadan kaldırmıştır.

Teknolojik gelişmeler tarım ürünlerinin azalmasına neden olmuştur.

Bilimsel çalışmalar sonucunda elde edilen bilgiler, teknolojiyi geliştirmek için kullanılır.

Teknolojik ürünler sayesinde insan ömrü her geçen gün uzamaktadır.

Ampul geliştirilerek , daha tasarruflu olan floresan lambalar üretilmiştir.

Hayatımızı kolaylaştıran , yaşanır hale getiren icatların mucitleri vardır.

İlk insanlar ışık kaynağı olarak gündüzleri güneşten , geceleri Ay ve yıldızlardan yararlanmışlardır.

Televizyon , iletişim alanında kullanılan bir teknolojik üründür.

Röntgen , sağlık alanında kullanılan bir teknolojik üründür.

Teknolojik ürünler gelişirken beraberinde birçok çevre sorunları da getirmiştir.

Demir kaşık

Pet şişe

taş

top

tahta

Toplu iğne

balon

silgi

Şişe mantarı

Suda yüzen maddeler

1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

Suda batan maddeler

1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

Doğru olanlara D yanlış olanlara Y yazınız.

Plastik ördek suda yüzer.

Madeni para suda yüzer.

Kağıt para suda yüzer.

Yüzük suda batar.

Kum suda yüzer.

Raptiye suda yüzer.

Makas suda batar.

Gemi suda yüzer.

Kalem suda yüzer.

Maddelerin bazıları suda batar , bazıları ise yüzer.

Küçük maddelerin tamamı suda yüzer.

Büyük maddelerin tamamı suda batar.

Sabun suda batar.

Maddelerin suda batması ya da yüzmesi maddelerin cinsine bağlıdır.

Suda batan maddeler suyu çeken maddelerdir.

İçi hava dolu , ağzı kapalı şişe suda yüzer.

Can simitlerinin suda yüzme özelliği vardır.

Gemiler demirden yapıldığından suda batar.

Yüzme bilmeyen insanlar suda batarlar.

İçi su dolu pet şişe suda batar.

Ağaç yaprağı suda batar.

Tuz suda batar.

Miknatis suda batar.