

Sivri dilli bir kadın dedikodu yaymakla suçlanıyordu. Köyün bilgesinin huzuruna getirilen kadın "Söylediklerim bir şakaydı" diyerek itiraz etti. "Sözlerim başkaları tarafından yanlış anlaşıldı, ben suçlu değilim" diye bağırdı. Ancak dedikoduya maruz kalan mağdur "Temiz adımları kirlettin" diyerek adalet istiyordu. "Bunu düzeltelim" dedi suçlanan kadın. "Bütün sözlerimi geri alıyorum ve affedildiğimi varsayıyorum". Bilge başını salladı ve "Bu kadın yaptığı suçu anlamıyor. Zaman içinde aynısını yine tekrarlayacak" diye düşündü. Bunun üstüne kadına şöyle dedi: "Kuş tüyü yastığımı pazara getir. Yastığı kes ve içindeki tüylerin her yana dağılmasını sağla. Sonra da bana kuş tüylerini geri getir, her birini. Bunu yapmazsan bağışlanmayacaksın". Kadın bu isteği gönülsüzce kabul etti ve yaşlı bilgenin delirdiğini düşündü. Gene de onu gülünç duruma düşürmek için yastığı pazara getirdi. Yastığı kesti ve kuş tüyleri her yanı kapladı. Kadın onları yakalamaya uğraştı. Her birini toplamaya çalıştı. Bitkin düşerek bu işin mümkün olmadığını anladı. Elinde çok az miktarda kuş tüyü ile geri dönerek "Onları toplayamadım, her yere dağıldılar" dedi başını eğerek ve ekledi: "Tıpkı yaydığım dedikodunun sözlerini geri alamayacağım gibi."

Günün Özdeyişi

Anlamını bilmediğiniz kelimeleri sözlükte bulup yazınız, cümle içinde kullanınız.

:.....

Cümle:.....

:.....

Cümle:.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Sivri dilli kadın, neyle suçlanıyormuş?

.....

2. Bilge, kadından ne yapmasını istemiş?

.....

3. Sivri dilli kadın yaptığı hatayı nasıl anlamış?

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

.....

2.?

.....

Verilen kelimeleri örnekteki gibi cümleye çevirin.

Eda - sabah - okul - kalmak - geç - çok

Eda sabah okula çok geç kaldı.

ödev - Ela - hepsi - yapmak - akşam

Ankara - gelmek - dün - hala - biz - gece

almak - top - baba - beyaz - hediye- bana

kitap - sevmek - okumak - Derya - çok

kurmak - her - hayal - Lale - zaman

Günün Sözü: En uzun, en çaresiz geceni düşün, Sabah olmadı mı? **Reşat Nuri Güntekin**

MATEMATİK - FEN BİLİMLERİ - HAYAT BİLGİSİ

Aşağıdaki boş yerlere çarpım tablosunu

$1 \times 1 = \dots\dots\dots$

$2 \times 1 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 2 = \dots\dots\dots$

$2 \times 2 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 3 = \dots\dots\dots$

$2 \times 3 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 4 = \dots\dots\dots$

$2 \times 4 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 5 = \dots\dots\dots$

$2 \times 5 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 6 = \dots\dots\dots$

$2 \times 6 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 7 = \dots\dots\dots$

$2 \times 7 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 8 = \dots\dots\dots$

$2 \times 8 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$1 \times 9 = \dots\dots\dots$

$2 \times 9 = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

$\dots \times \dots = \dots\dots\dots$

Verilen cümleleri uygun bir şekilde tamamlayın.

Kırılmayan, ezilmeyen

Esnek maddelere kuvvet

Işığı geçirmeyen maddelere

Işığı geçiren maddelere

Cam, ayna gibi maddeler

Pürüzlü maddeler.....

Pürüzsüz maddeler

Kırılgan maddeler

Verilen cümleleri uygun bir şekilde tamamlayın.

Evde aile arasında

Temizlik işleri, yemek yapmak

Evde çocukların görevi

Evde babaların görevi

Evde annelerin görevi

Evdeki sorumluluklarımızı

Evde iş bölümü olursa

Evde iş bölümü yapmazsak