

Adı Soyadı:

Okuma Anlama

Aşağıdaki fablı iki kere okuyalım.
Fablla ilgili soruları cevaplayalım.

ASLAN İLE FARE

Pençesi dibinde bir aslanın,
Dalgınlıkla bir fare çıkıverdi.
Bu fırsatı kullanmadı sultanı ormanın,
Fareye dokunmayıp bir büyüklük gösterdi
Bu iyiliği boşa gitti sanmayın;
Kimin aklına gelir ki bir an,
Fareye işi düşer aslanın?
Ama o da bir gün dışarı çıktı ormandan;
Gitti tutuldu bir ağa.
Ne çırpınma ne kükreme... Kâr etmez tuzağa.
Bay Fare koştu; dişiyle aslanın ağını,
Öyle bir kemirdi ki ağ söküldü nihayet.
Sabırla zamanın yaptığıını;
Ne kuvvet yapabilir ne şiddet.
"İyilik eden, iyilik bulur."
"İyilik iki baştan olur."

Jean de La Fontaine

1. Fare, aslanın pençesinin dibine nasıl çıkıverdi?
A) Sevinçle
B) Heyecanla
C) Dalgınlıkla

2. Ormanın sultanı eline fırsat geçtiği hâlde fareye niçin zarar vermedi?
A) Büyüklük gösterdiği için
B) Yorgun olduğu için
C) Korktuğu için
3. Aslanın ne zaman fareye işi düştü?
A) Avcılara yakalandığında
B) Ağa takıldığında
C) Yiyecek bulamadığında
4. Fare, aslanı nasıl kurtardı?
A) Filden yardım isteyerek
B) Ağı keserek
C) Dişiyle ağı kemirerek
5. Aslan ve farenin yaşadığı bu olay için aşağıdakilerden hangisini söyleyebiliriz?
A) Sabır, zamandan önemlidir.
B) Bazen kuvvet uygulamak gereklidir.
C) İyilik eden, iyilik bulur.



BİREY VE TOPLUM



Aşağıdaki kutuları, önceki kelimenin son harfiyle başlayan kelimeler yazarak dolduralım.

toprak	→		→		→	
misafir	→		→		→	
yolcu	→		→		→	
ayna	→		→		→	

Aşağıdaki "sudoku"yu her satıra, her sütuna ve her dikdörtgen bölüme birer kez "a, e, ı, i, o, ö, u, ü" harfleri gelecek şekilde dolduralım.

i	ü		u	a		ı	o
e	o	ı			ö	ü	
ü		a		ö	i	u	
ö		u	e	o			ı
o	u		i	ı	a		ö
	a		ö	i	u		ü
a		i	ı			ö	
	ö	o	ü	e	ı		a



SUDOKU

Sudoku en ünlü Japon oyunlarından biridir. Kelime anlamı "sayılar bir kez" demektir.



- Üç Basamaklı Doğal Sayıları Okuma ve Yazma



☐ Aşağıdaki üç basamaklı doğal sayıların okunuşlarını örnekteki gibi yazalım.

546 : *beş yüz kırk altı*

701 :

620 :

630 :

504 :

599 :

110 :

789 :

101 :

808 :

230 :

880 :

302 :

870 :

150 :

201 :

543 :

404 :

673 :

440 :

909 :

444 :

960 :

555 :

880 :

990 :

☐ Aşağıdaki yüzlükleri toplayarak örnekteki gibi karşısına yazalım.

100 100 100 → 500
100 100 → *beş yüz*

100 100 100 →
100 100 100 →

100 100 100 →
100 100 100 →
100 100 →

100 100 100 →
100 100 100 →
100 →

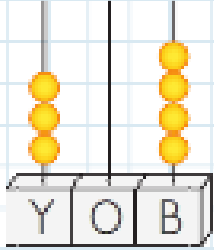
100 100 100 →
100 100 100 →
100 100 100 →

100 100 100 →
100 →

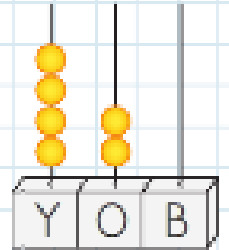
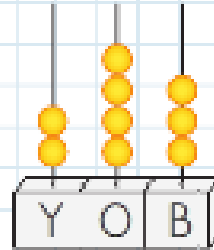
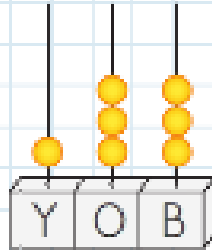
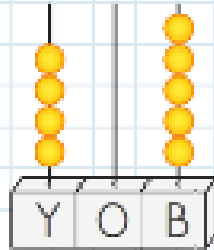
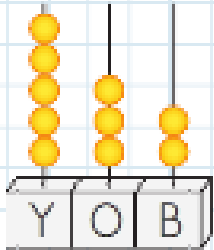
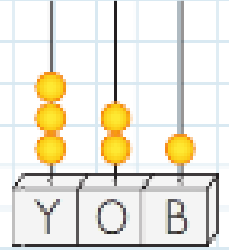
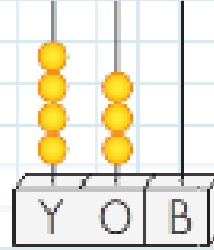
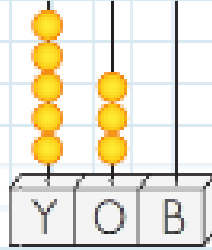
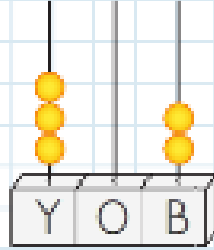
• Üç Basamaklı Doğal Sayıları Okuma ve Yazma



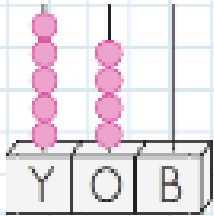
Aşağıda abaküslerde modellenen sayıları yazalım.



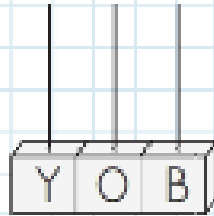
üç yüz dört



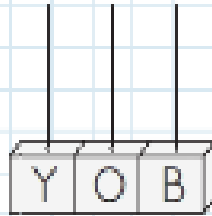
Aşağıda verilen sayıları abaküslerde modelleyelim.



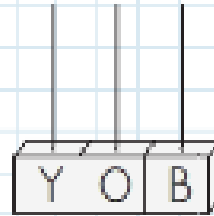
540



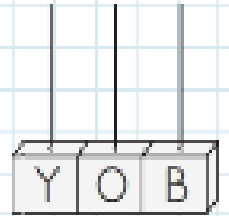
608



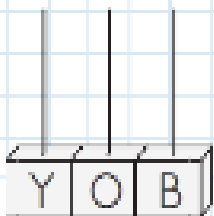
432



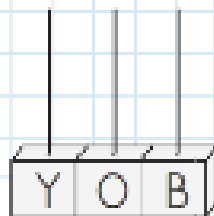
703



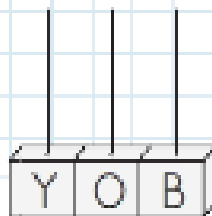
308



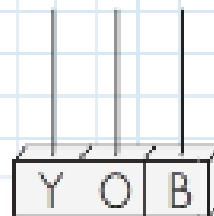
416



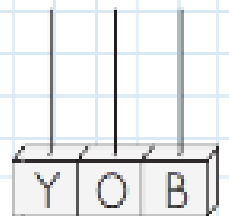
420



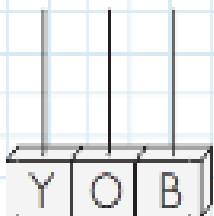
532



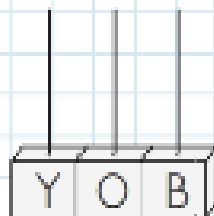
109



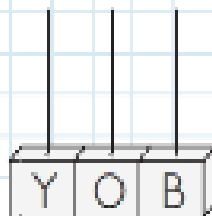
410



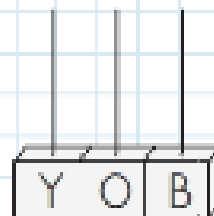
326



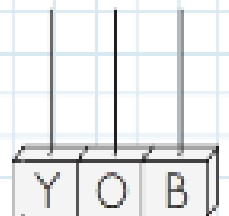
531



411



325



744