

**Kitabın Adı**

**Matematik Avcısı - 1**

**978-605-7911-02-5**

**Yayın Yönetmeni**

**Nebi NEMUTLU**

**Yazar**

**Komisyon**

**Editörler**

**Elif NEMUTLU**

**Nursu NEMUTLU ÖZTÜRK**

**Dizgi Grafik Tasarımı**

**Yasemin IŞIK**

**Mutlu Yayıncılık San. ve Tic. Ltd. Şti.**

**www.e-mutlu.com**

**Yayıncı Sertifika No.**

**10628**

**WPC Matbaacılık Sanayi ve Ticaret A.Ş.**

**Osmangazi Mah. Mehmet Kopuz Sok.**

**No.: 17/1 Kıraç - Esenyurt**

**İSTANBUL**

**Matbaa Sertifika No.**

**50884**

**İstanbul, 2022**



**MUTLU  
YAYINCILIK**



**Her hakkı ©Mutlu Yayıncılık'a aittir.  
Kısmen de olsa alıntı yapılamaz. Metin, soru,  
şekil ve grafikler, ELEKTRONİK, mekanik,  
FOTOKOPİ ya da herhangi bir kayıt sistemiyle  
çoğaltılamaz, yayımlanamaz.**





## İSTİKLÂL MARŞI

Korkma, sönmez bu şafaklarda yüzen al sancak;  
Sönmeden yurdumun üstünde tüten en son ocak.  
O benim milletimin yıldızıdır, parlayacak;  
O benimdir, o benim milletimindir ancak.

Çatma, kurban olayım, çehreni ey nazlı hilâl!  
Kahraman ırkıma bir gül! Ne bu şiddet, bu celâl?  
Sana olmaz dökülen kanlarımız sonra helâl...  
Hakkıdır, Hakk'a tapan, milletimin istiklâl!

**Mehmet Âkif ERSOY**

# İÇİNDEKİLER

## ÜNİTE 1: Uzamsal İlişkiler

• Etkinlik Uzamsal İlişkiler - Altında - Üstünde.....	5
• Etkinlik Uzamsal İlişkiler - Yakın, Uzak / Önde, Arkada.....	6
<b>Konu Testi 1</b> .....	7
• Etkinlik Uzamsal İlişkiler - İçinde, Dışında / Çukurda, Tümsekte.....	9
• Etkinlik Uzamsal İlişkiler - Eş mi? Farklı mı? .....	10
<b>Konu Testi 2</b> .....	11
• Etkinlik Tartma - En Ağır, En Hafif.....	13
• Etkinlik Tartma - En Ağır, En Hafif.....	14
<b>Konu Testi 3</b> .....	15
<b>Yeni Nesil Sorular Test 4</b> .....	17

## ÜNİTE 2: Doğal Sayılar

• Etkinlik Doğal Sayılar - Sayıları Bulalım, Eşleştirelim .....	19
• Etkinlik Doğal Sayılar - Sayıları Bulalım .....	20
• Etkinlik Doğal Sayılar - Sayıları Bulalım .....	21
• Etkinlik Doğal Sayılar .....	22
<b>Konu Testi 5</b> .....	23
• Etkinlik Doğal Sayılar - Önceki ve Sonraki Sayılar .	25
• Etkinlik Doğal Sayılar - Sıralı Sayalım .....	26
• Etkinlik Doğal Sayılar - Sayalım, Yazalım .....	27
• Etkinlik Doğal Sayılar - Şifre Ne?.....	28
<b>Konu Testi 6</b> .....	29
• Etkinlik Doğal Sayılar - İleriye ve Geriye Doğru Birer ve İkışer Ritmik Sayma.....	31
• Etkinlik Doğal Sayılar - İleriye ve Geriye Doğru Birer ve İkışer Ritmik Sayma.....	32
<b>Konu Testi 7</b> .....	33
• Etkinlik Nesne Sayılarını Karşılaştırma .....	35

• Etkinlik Nesne Sayılarını Karşılaştırma .....	36
• Etkinlik Nesne Sayılarını Karşılaştırma .....	37
• Etkinlik Nesne Sayılarını Karşılaştırma .....	38
<b>Konu Testi 8</b> .....	39
• Etkinlik Onluk ve Birlikler .....	41
• Etkinlik Onluk ve Birlikler .....	42
• Etkinlik Onluk ve Birlikler .....	43
• Etkinlik Onluk ve Birlikler .....	44
<b>Konu Testi 9</b> .....	45
• Etkinlik Sıra Bildiren Sayılar .....	47
• Etkinlik Sıra Bildiren Sayılar .....	48
• Etkinlik Sıra Bildiren Sayılar .....	49
• Etkinlik Sıra Bildiren Sayılar .....	50
<b>Konu Testi 10</b> .....	51
<b>Yeni Nesil Sorular Test 11</b> .....	53

## ÜNİTE 3: Toplama ve Çıkarma İşlemi

• Etkinlik Toplama İşlemi .....	55
• Etkinlik Toplama İşlemi .....	56
• Etkinlik Toplama İşlemi .....	57
• Etkinlik Toplama İşlemi .....	58
<b>Konu Testi 12</b> .....	59
• Etkinlik Toplama İşlemi .....	61
• Etkinlik Toplama İşlemi .....	62
<b>Konu Testi 13</b> .....	63
• Etkinlik Çıkarma İşlemi.....	65
• Etkinlik Çıkarma İşlemi.....	66
• Etkinlik Çıkarma İşlemi.....	67
• Etkinlik Çıkarma İşlemi.....	68
<b>Konu Testi 14</b> .....	69
• Etkinlik Çıkarma İşlemi.....	71
• Etkinlik Çıkarma İşlemi.....	72
<b>Konu Testi 15</b> .....	73
<b>Yeni Nesil Sorular Test 16</b> .....	75

## ÜNİTE 4: Paralarımız Toplama ve Çıkarma İşlemi

• Etkinlik Toplama İşleminde Verilmeyeni Bulma....	77
• Etkinlik Toplama İşleminde Verilmeyeni Bulma....	78
• Etkinlik Zihinden Toplama İşlemi.....	79
• Etkinlik Zihinden Toplama İşlemi.....	80
<b>Konu Testi 17</b> .....	81
• Etkinlik Toplama İşlemi Problemleri.....	83
• Etkinlik Toplama İşlemi Problemleri.....	84
• Etkinlik Toplama İşlemi Problemleri.....	85
• Etkinlik Toplama İşlemi Problemleri.....	86
<b>Konu Testi 18</b> .....	87
• Etkinlik Zihinden Çıkarma İşlemi .....	89
• Etkinlik Zihinden Çıkarma İşlemi .....	90
<b>Konu Testi 19</b> .....	91
• Etkinlik Çıkarma İşlemi Problemleri .....	93
• Etkinlik Çıkarma İşlemi Problemleri .....	94
• Etkinlik Çıkarma İşlemi Problemleri .....	95
• Etkinlik Çıkarma İşlemi Problemleri .....	96
<b>Konu Testi 20</b> .....	97
• Etkinlik Paralarımız.....	99
• Etkinlik Paralarımız.....	100
• Etkinlik Paralarımız.....	101
• Etkinlik Paralarımız.....	102
• Etkinlik Paralarımız.....	103
• Etkinlik Paralarımız.....	104
<b>Konu Testi 21</b> .....	105
<b>Yeni Nesil Sorular Test 22</b> .....	107

## ÜNİTE 5: Kesirler Zaman Ölçme - Geometri

• Etkinlik Kesirler .....	109
• Etkinlik Kesirler .....	110
• Etkinlik Kesirler .....	111
• Etkinlik Kesirler .....	112

<b>Konu Testi 23</b> .....	113
• Etkinlik Zaman Ölçme .....	115
• Etkinlik Zaman Ölçme .....	116
• Etkinlik Zaman Ölçme .....	117
• Etkinlik Zaman Ölçme .....	118
<b>Konu Testi 24</b> .....	119
• Etkinlik Geometrik Şekiller .....	121
• Etkinlik Geometrik Şekiller .....	122
<b>Konu Testi 25</b> .....	123
• Etkinlik Örüntü .....	125
• Etkinlik Örüntü .....	126
<b>Konu Testi 26</b> .....	127
<b>Yeni Nesil Sorular Test 27</b> .....	129

## ÜNİTE 6: Veri Toplama Uzunluk Ölçme - Sıvı Ölçme

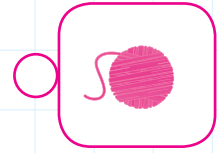
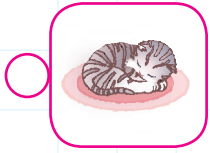
• Etkinlik Veri - Tablo.....	131
• Etkinlik Veri - Tablo.....	132
<b>Konu Testi 28</b> .....	133
• Etkinlik Uzunlukları Ölçme.....	135
• Etkinlik Uzunlukları Ölçme.....	136
<b>Konu Testi 29</b> .....	137
• Etkinlik Sıvıları Ölçme.....	139
• Etkinlik Sıvıları Ölçme.....	140
<b>Konu Testi 30</b> .....	141

Yanıt Anahtarı .....	143
----------------------	-----

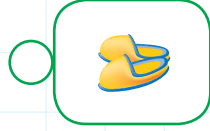


● Soruları yukarıdaki resme göre cevaplayınız.

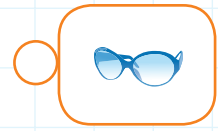
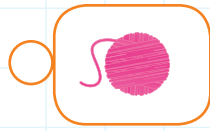
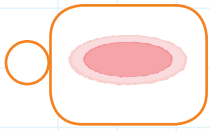
1. Masanın altında hangisi **yoktur**? İşaretleyiniz.



2. Yatağın altında hangisi **yoktur**?



3. Masanın üstünde hangisi vardır?



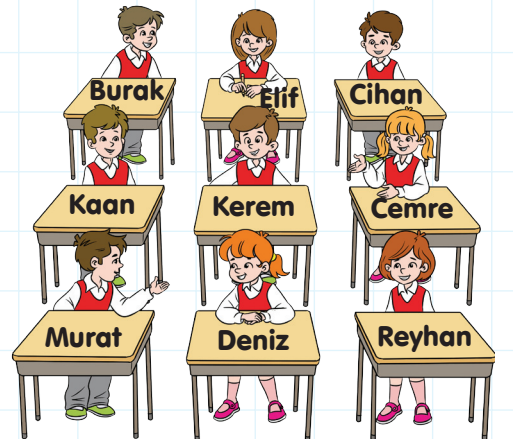
● Aşağıdaki soruları verilen görsele göre cevaplayınız.

● Size göre Reyhan'ın solunda kim var?

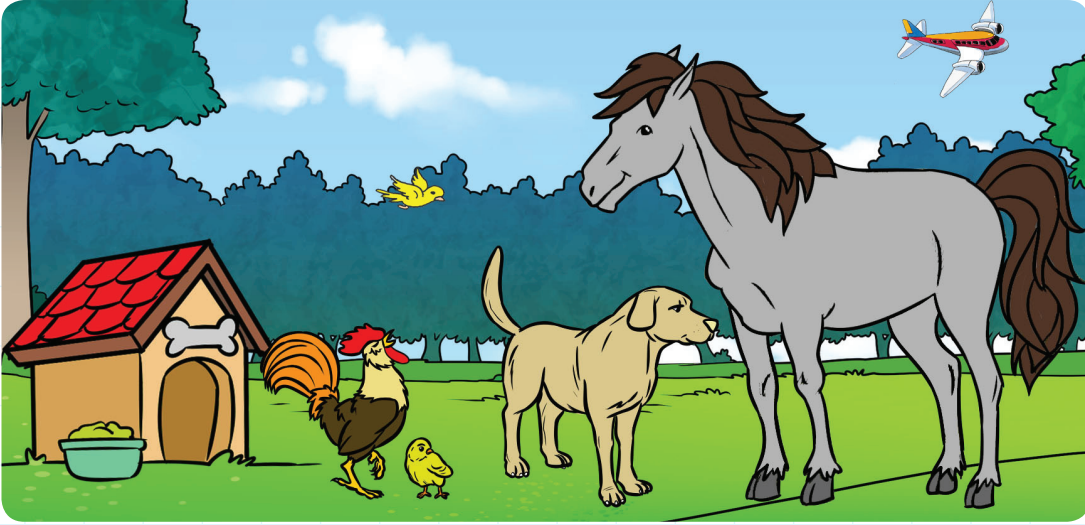
● Size göre Murat'ın sağında kim oturuyor?

● Burak'ın önünde kim var?

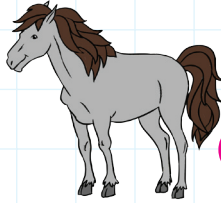
● Kaan ile Cemre'nin arasında kim oturuyor?



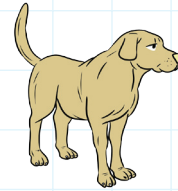
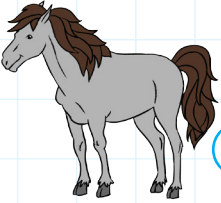
- Aşağıdaki soruları resme bakarak cevaplayınız.



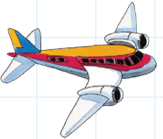
- Kulübeye en yakın hayvan hangisidir? İşaretleyiniz.



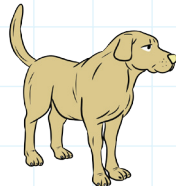
- Kulübeye göre en uzakta hangi hayvan vardır? İşaretleyiniz.



- Ağacın önünde ne vardır? İşaretleyiniz.



- En arkada ne vardır? İşaretleyiniz.



# TEST - 1

Tarih: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

## 3

### Uzamsal İlişkiler

Adı: \_\_\_\_\_

Puan



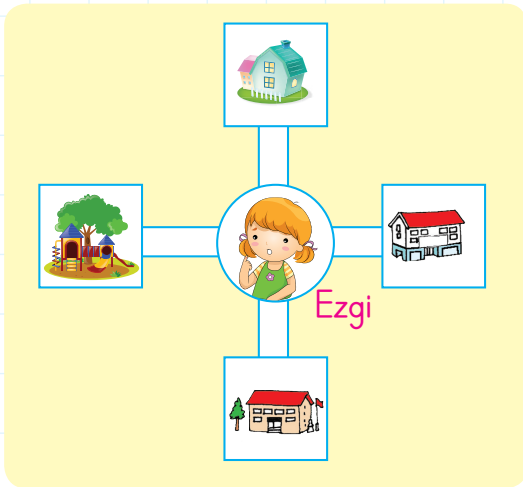
1.



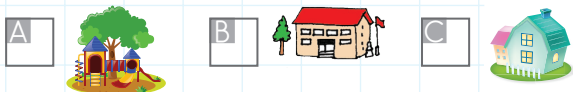
Görsele göre hangisi en yüksektedir?



2.

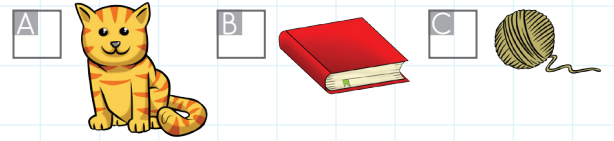


Ezgi size göre sola giderse hangisine ulaşır?



3.

Yandaki sandalyenin altında hangisi vardır?



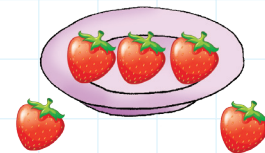
4.

Apartmanın en alt katında Aliler, üçüncü katında Keremler, dördüncü katında Beriller oturmaktadır.

Buna göre en yüksekte oturan aile hangisidir?



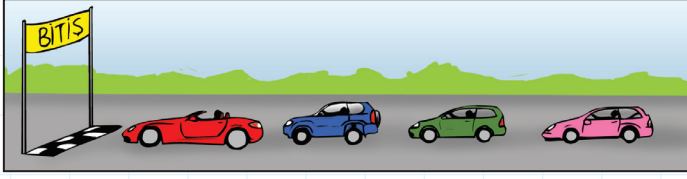
5.



Yukarıdaki tabağın dışında kaç adet çilek vardır?







6. ve 7. soruları görsele göre cevaplayınız.

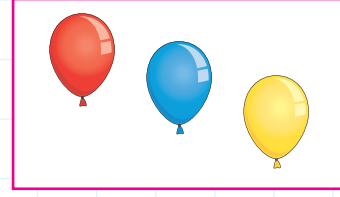
6. Yukarıdaki yarışta, bitiş çizgisine en uzak olan araç hangisidir?



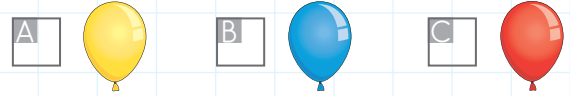
7. Mavi ile pembe aracın arasında hangi araç bulunmaktadır?



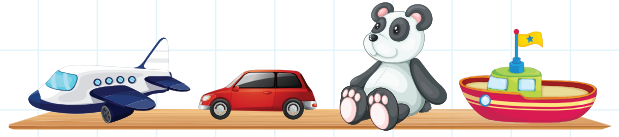
8.



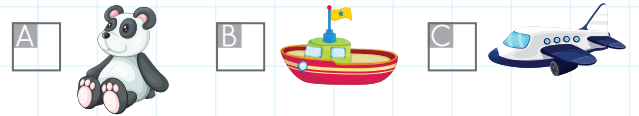
Yukarıdaki balonlardan hangisi en yüksektedir?



9.

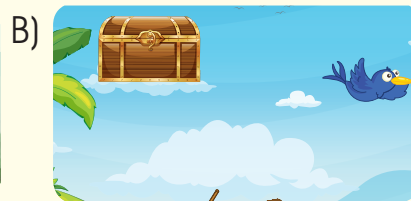


Raftaki oyuncak arabanın size göre solunda hangi oyuncak bulunur?



10. Küçük korsan, hazine sandığını bulmak istiyor. Hazine sandığı, kuştan alçaktadır ve balıktan yüksektedir.

Buna göre hazine sandığı nerede olabilir?



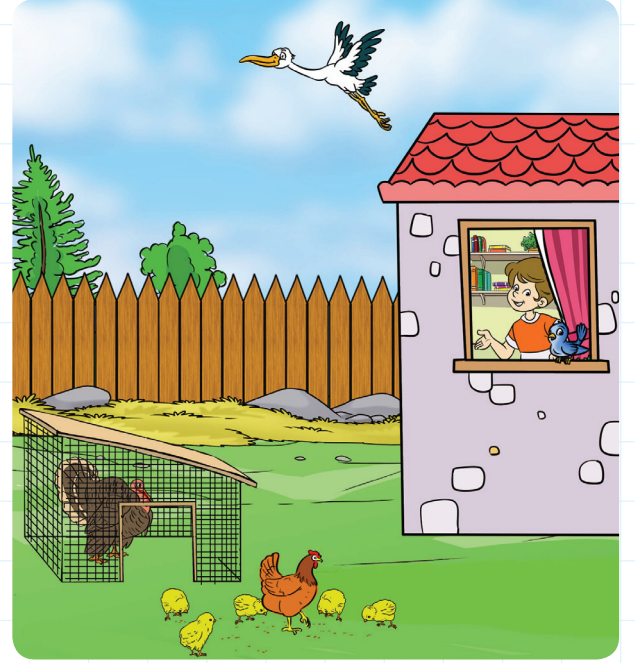
1

Adı: \_\_\_\_\_



➡ İÇİNDE, DIŞINDA

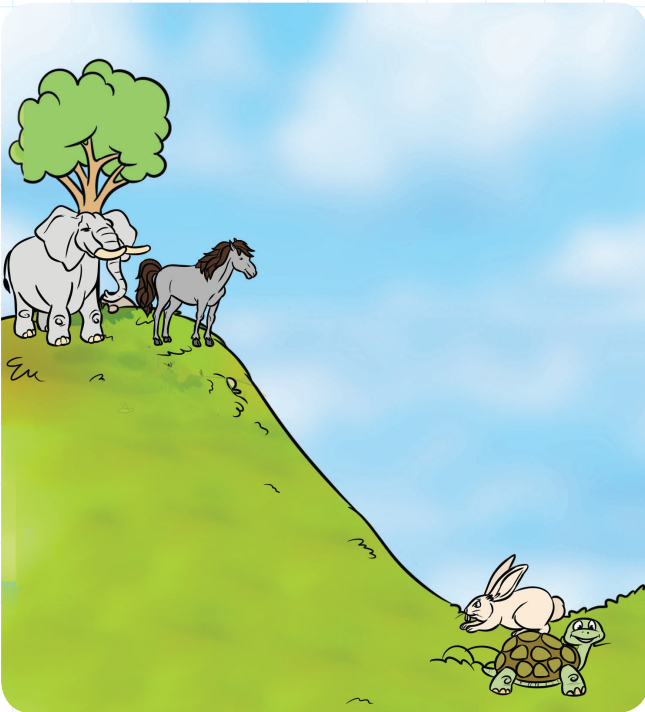
- Çocuk evin \_\_\_\_\_.
- Leylek evin \_\_\_\_\_.
- Kuş evin \_\_\_\_\_.
- \_\_\_\_\_ kümesin içindedir.
- \_\_\_\_\_ ve \_\_\_\_\_ kümesin dışındadır.
- Evin dışındaki hayvanlar: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, ve \_\_\_\_\_.



➡ ÇUKURDA, TÜMSEKTE

- Yandaki resimde tümsekte olan hayvanlar hangileridir?

- Resimde çukurda olan hayvanlar hangileridir?
























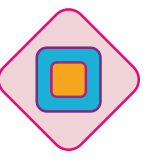


















➡ EŞİNİ BULALIM

● Başta verilen resimlerin eşini bulup işaretleyiniz.

	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 
	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 	<input type="checkbox"/> 

# TEST - 2

Tarih: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

3

## Uzamsal İlişkiler

Adı: \_\_\_\_\_

Puan



1. Aşağıdakilerden hangisi yandaki terliğin eşidir?



A



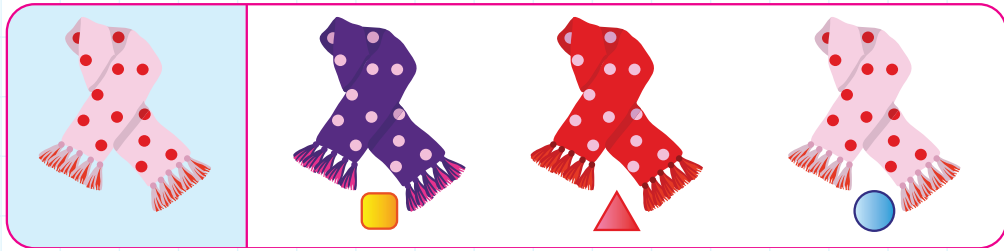
B



C



2.



En soldaki kutunun içindeki atkının aynısı hangi sembolle gösterilmiştir?

A



B



C



3. Aşağıdakilerden hangisi eşile birlikte **kullanılmaz**?

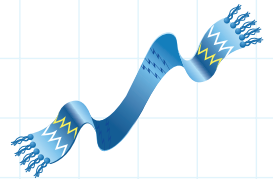
A



B



C



4.



Yandaki şeklin eşi hangisinde verilmiştir?

A



B



C



5.



Kuş kafesin neresindedir?

 A içinde

 B üstünde

 C dışında

6.



Adamın size göre sağında ne vardır?

 A domates

 B elma

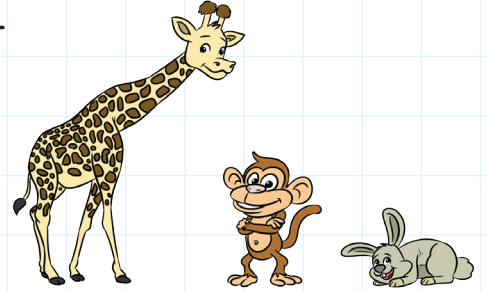
 C armut

7.

Yandaki hayvanlar kısıdan uzuna sıralanacaktır. Sıralama nasıl olmalıdır?

 A maymun - tavşan - zürafa


 B zürafa - maymun - tavşan

 C tavşan - maymun - zürafa


8.



Hafta sonu ailemle birlikte pikniğe gittim. Piknikte yukarıdaki fotoğrafı çektim.

**Çektiğim fotoğrafla ilgili hangi cümle doğrudur?**A) En yüksekte  vardır.B) Çukurda  vardır.C)  resmin en solundadır.

1

Adı: \_\_\_\_\_



## EN AĞIRI BULALIM, ŞİFREYİ ÇÖZELİM

- Her bir üçgende en ağır varlığı bulunuz. Sonra doğru harfleri sırayla yazarak şifreyi çözünüz.

1	Y T K	2	E T U	3	P B T
4	L K E	5	A T İ	6	K R N
7	L I	8	E A M	9	? !

ŞİFRE:



- Terazilerin eşit olması için koymamız gereken meyve sayısının olduğu kutuyu boyayınız.

Four sets of balance scales are shown, each with a transformation arrow pointing to the right. To the right of each scale is a box containing a certain number of fruits. The goal is to identify the box that would balance the scale.

- Scale 1:** Left pan: 1 pineapple; Right pan: 2 pears. Transformation arrow: pink. Boxes: 2 pears, 4 pears, 6 pears.
- Scale 2:** Left pan: 1 apple; Right pan: 2 oranges. Transformation arrow: orange. Boxes: 3 oranges, 4 oranges, 5 oranges.
- Scale 3:** Left pan: 2 pomegranates; Right pan: 2 apples. Transformation arrow: green. Boxes: 2 apples, 1 apple, 3 apples.
- Scale 4:** Left pan: 3 cucumbers; Right pan: 3 tomatoes. Transformation arrow: blue. Boxes: 3 cucumbers, 2 cucumbers.

# TEST - 3

Tarih: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

## 3

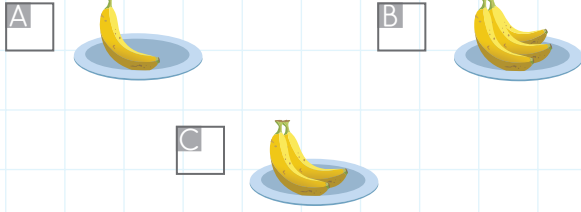
### Tartma

Adı: \_\_\_\_\_

Puan



1. Aşağıdakilerden en ağır olan hangisidir?



2.



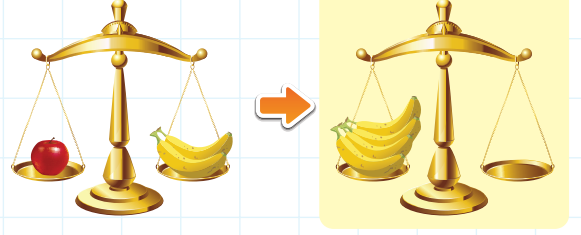
Yukarıdaki varlıkları ağırdan hafife doğru sıralarsak sıralama nasıl olmalıdır?



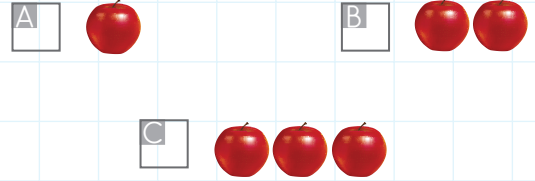
3. Aşağıdakilerden hangisi en hafiftir?



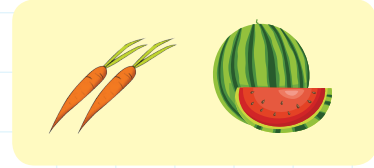
4.



Yukarıda sağ taraftaki terazi-  
nin eşit olması için kaç ek-  
lemeliyim?



5.



Yukarıdaki varlıklarla ilgili ve-  
rilen bilgilerden hangisi **yan-**  
**lıştır**?

- A  Karpuz havuçtan ağırdır.  
B  Havuç karpuzdan hafiftir.  
C  Karpuz ve havucun ağırlığı eşittir.

MUTLU YAYINCILIK