

ADİL PAYLAŞMA

Aslan, kurt ve tilki arkadaş olup ormanda avlanmaya çıkmışlar. Günün sonunda, bir öküz, bir keçi ve bir de tavşan avlayan kafadarlar avlarını bir mağaraya getirmişler. Aslan kurda dönerek "Hadi bakalım!" demiş. "Şu hayvanları paylaşır da karnımızı doyuralım." demiş.

Kurt ezile büzüle: "Ey büyük sultanım." demiş. "Şu öküzü siz buyurun, keçi benim, tavşanda tilki kardeşin olsun." demiş.



Aslan birden çok kızmış. Ve "Bre küstah!" demiş. "Sen kim oluyorsun? Ben varken sana pay etmek düşer mi?" Sonra da bir pençe darbesiyle kurdu yere sermiş. Bu kez tilkiye dönüp "Öyle aval aval bakma da paylaşır şu avları bakalım." demiş.

Tilki "Pay etmek haddim değil ama madem emir buyurdunuz söyleyeyim. Tavşan sabah kahvaltınız, öküz öğle yemeğiniz olur. Keçiye de akşam yersiniz." demiş.

Aslan bu paylaştırmadan çok hoşlanmış ve tilkiye, bu kadar adil bir paylaştırmayı nereden öğrendiğini sormuş. Tilki de: "Yüce efendim!" demiş. "Şu haddini bilmez kurdun halinden öğrendim." demiş.

A-) Aşağıda verilen soruları metne göre cevaplayınız.

1-) Ormanda avlanmaya **hangi** hayvanlar çıkmıştır?

2-) Aslanın isteği üzerine, kurt **nasıl** bir paylaşım yapmıştır?

3-) Aslan kurdun paylaşımına **nasıl** bir tepki vermiş?

4-) Aslanın isteği üzerine, tilki **nasıl** bir paylaşım yapmıştır?

5-) Tilki, aslanın bu kadar adil bir paylaşım yapmayı nereden öğrendin sorusuna **ne** cevap vermiştir?

www.mebders.com

B-) Doğru olanı işaretleyelim.

1) Aşağıdakilerden hangisi günün sonunda avladıkları hayvanlardan birisi değildir?

- A) Öküz
- B) Keçi
- C) Kuzu

2) Avladıkları hayvanları pay etmelerini kim istemiştir?

- A) Aslan
- B) Kurt
- C) Tilki

3) Hikayeye göre haddini bilmeyen hayvan hangisidir?

- A) Tilki
- B) Öküz
- C) Kurt

CÜMLE BİLGİSİ

- Aşağıda verilen kelime gruplarından cümle olanların kutusuna ✓ işareti koyunuz.

Kardeşim ile parkta oynadık

Ödevlerimi zamanında

Kitap okumayı çok severim

Hastalandığı için bu hafta okula

Süt içmek sağlığınıza

Türkiye'nin başkenti Ankara'dır.

Babam, öğretmenimi ziyaret etti

- Aşağıda sözcük dizilerini cümle olacak şekilde tamamlayınız.

Kuzular çimenlerde

Bayramda dedemin elini

Terliyken soğuk su

Annem pazardan üç kilo domates

Tekir, Karabaş'ı görünce çok

Osman okula doğru koşmaya

Bu sabah bize Antalya'dan dayım

Güneş'e çıplak gözle bakmak çok

Karıncalar yuvalarına durmadan yem

CÜMLE BİLGİSİ

- Aşağıdaki cümlelerin hangi duyguyu belirttiğini uygun görselle eşleştiriniz.

Piknikte ailemle çok güzel zaman geçiriyorum.

Dişime dolgu yapılacağı için korkuyorum.

Hayret! Yarışı kazandık.

Yeter artık, bu kötü davranışlarını değiştirmelisin.

Teneffüste, okul bahçesinde düştüğüm için dizim kanıyor.



- Aşağıdaki resimlerle ilgili birer cümle yazalım. Cümlelere büyük harfle başlayalım.



CÜMLE BİLGİSİ

- Aşağıda verilen sözcüklerden anlamlı ve kurallı cümleler oluşturunuz.

çiçekleri

suladım

bahçedeki

çiçekleri

suladım

bahçedeki

akşam

koştum

için

servise

yetişmek

okuyacağım

şiiir

bayramda

yağardı

buraya

kışın

çok

kar

aldık

peynir

marketten

zeytin

yardımcı

kurmamıza

oluyor

hayal

kitaplar

temizliğimize

dikkat

etmeliyiz

kişisel

almadan

izin

konuşmamalıyız

derste

CÜMLE BİLGİSİ

- Aşağıda verilen cümlelerden soru cümlesi olanları işaretleyelim. Cümlenin sonlarına soru işareti koyalım.

Kamyon nereden geldi

Eyvah, düşünüyorum

Denizde yüzmeyi severim.

Çanta mı aldın

Bahçede elma topladık

Hangi kitabı okuyorsun

Yaşasın, gol attım

Ödevlerini nasıl yaptın

Niçin teneffüse çıkmadın

En sevdiğimiz oyunu oynayalım

- Aşağıda verilen notları okuyunuz. Tablodaki cümleleri olumlu veya olumsuz olma durumlarına göre işaretleyiniz.

OLUMLU CÜMLE: Cümle; bir olayın gerçekleştiğini anlatırsa, bir özelliğin var olduğunu belirtirse olumlu cümledir.

Örnek : Okula geldim.

OLUMSUZ CÜMLE: Bir cümle olayın gerçekleşmediğini anlatırsa, bir özelliğin var olmadığını belirtirse olumsuz cümledir.

Örnek : Okula gelmedim.

| CÜMLELER | OLUMLU CÜMLE | OLUMLU CÜMLE |
|--|--------------|--------------|
| Bugün sınav olmadık. | | |
| En sevdiğim çizgi film başladı. | | |
| Okuma ve yazmayı öğrendim. | | |
| Akşam televizyon izlemeyeceğiz. | | |
| Kapıyı çalan ben değilim. | | |
| Hafta sonu pikniğe gittik. | | |
| Arkadaşımın resim dersinde boyaları yoktu. | | |
| Futbol topu olmadığı için maç yapamadık. | | |

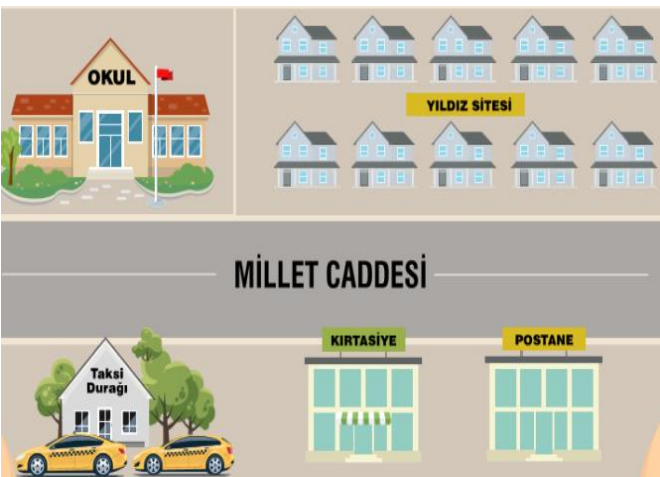
HAYAT BİLGİSİ OKULUMUZUN YERİ

Aşağıdaki resmi inceleyerek soruları verilen resme göre cevaplayınız.



- ➔ Fatih'in evi okulun tarafındadır.
- ➔ Okulun sağ tarafında vardır.
- ➔ Pazar yerinin karşısında vardır.
- ➔ Okul ile yüzme havuzunun arasında Caddesi vardır.
- ➔ Fatih'in evi ile okul arasında Sokak vardır.
- ➔ Pazar yerinden, okula gitmek isteyen bir öğrenci Caddesinden geçmelidir.
- ➔ Cami, yüzme havuzunun tarafındadır.
- ➔ Okul, caddesi ile Caddesi arasındadır.
- ➔ Okul ile muhtarlık arasında sokak vardır.

Aşağıda verilen resmi inceleyerek yandaki soruları cevaplayınız.



- 1-) Okul hangi cadde üzerindedir?
.....
- 2-) Okulun karşı tarafında ne vardır?
.....
- 3-) Postanenin sol tarafında ne vardır?
.....
- 4-) Okulun sağ tarafında ne vardır?
.....



İKİŞER İKİŞER GERİYE RİTMİK SAYMA



100'den başlayarak 2'ye kadar ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 100 | 98 | 96 | 94 | 92 | 90 | 88 | 86 | 84 | 82 |
| 80 | 78 | 76 | 74 | 72 | 70 | 68 | 66 | 64 | 62 |
| 60 | 58 | 56 | 54 | 52 | 50 | 48 | 46 | 44 | 42 |
| 40 | 38 | 36 | 34 | 32 | 30 | 28 | 26 | 24 | 22 |
| 20 | 18 | 16 | 14 | 12 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 |

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|
| 40 | 38 | | | 32 | 30 | | 26 | | 22 |
| 20 | | 16 | 14 | | 10 | | 6 | 4 | |

2-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|
| 52 | 50 | | | 44 | 42 | | 38 | | 34 |
| 32 | | 28 | 26 | | 22 | | 18 | 16 | |

3-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 60 | 58 | | 54 | 52 | | 48 | | | 42 |
| 40 | | 36 | 34 | | 30 | | | 24 | |

4-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 100 | 98 | | 94 | 92 | 90 | | 86 | | 82 |
| 80 | | 76 | 74 | | 70 | | | 64 | |
| | 58 | | 54 | | | 48 | | 44 | |

5-)

| | | | | | | | | |
|----|----|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|
| 80 | 78 | | | | 70 | | 66 | |
|----|----|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|

| | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|----|-------|-------|----|-------|
| ? | | | | 54 | | | 60 | |
|---|-------|-------|-------|----|-------|-------|----|-------|



İKİŞER İKİŞER RİTMİK SAYMA



2'den başlayarak 100'e kadar ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |
| 22 | 24 | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 | 36 | 38 | 40 |
| 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
| 62 | 64 | 66 | 68 | 70 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 |
| 82 | 84 | 86 | 88 | 90 | 92 | 94 | 96 | 98 | 100 |

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|----|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|
| 2 | 4 | 6 | | 10 | 12 | | 16 | | 20 |
| 22 | | 26 | 28 | | 32 | | 36 | 38 | |

2-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|
| 20 | 22 | | | 28 | 30 | | 34 | | 38 |
| 40 | | 44 | 46 | | 50 | | 54 | 56 | |

3-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 34 | 36 | | 40 | 42 | | 46 | | | 52 |
| 54 | | 58 | 60 | | 64 | | | 70 | |

4-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 8 | 10 | | | 16 | 18 | | 22 | | 26 |
| 28 | | 32 | 34 | | 38 | | | 44 | |
| | 50 | | 54 | | | 60 | | 64 | |

5-)

| | | | | | | | | |
|----|----|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|
| 30 | 32 | | | | 40 | | 44 | |
|----|----|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|

| | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|----|-------|-------|----|-------|
| ? | | | | 56 | | | 50 | |
|---|-------|-------|-------|----|-------|-------|----|-------|



ÜÇER ÜÇER GERİYE DOĞRU RİTMİK SAYMA



30'dan başlayarak 3'e kadar ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| 30 | 27 | 24 | 21 | 18 | 15 | 12 | 9 | 6 | 3 |
|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------|-------|----|----|-------|---|-------|---|
| 30 | 27 | | | 18 | 15 | | 9 | | 3 |
|----|----|-------|-------|----|----|-------|---|-------|---|

2-)

| | | | | | | | | | |
|-------|----|-------|----|-------|-------|----|-------|---|-------|
| | 27 | | 21 | | | 12 | | 6 | |
|-------|----|-------|----|-------|-------|----|-------|---|-------|

3-)

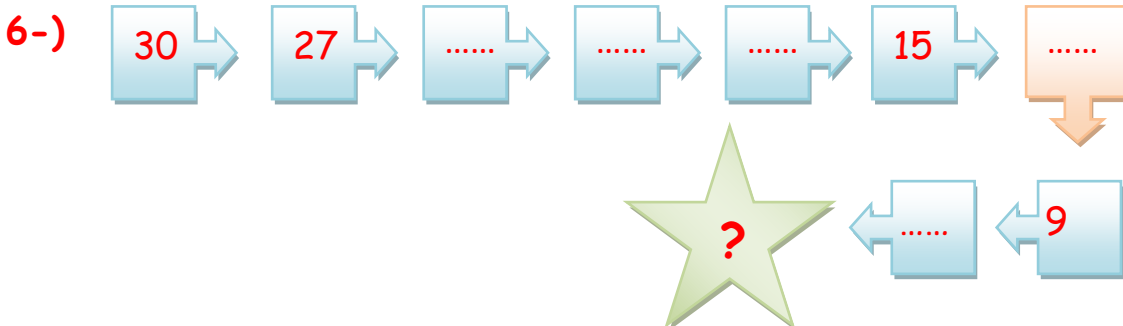
| | | | | | | | | | |
|-------|-------|----|-------|----|-------|----|---|-------|---|
| | | 24 | | 18 | | 12 | 9 | | 3 |
|-------|-------|----|-------|----|-------|----|---|-------|---|

4-)

| | | | | | | | | | |
|-------|----|-------|----|-------|----|-------|---|-------|-------|
| | 27 | | 21 | | 15 | | 9 | | |
|-------|----|-------|----|-------|----|-------|---|-------|-------|

5-)

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|----|-------|----|---|-------|-------|
| 30 | | | | 18 | | 12 | 9 | | |
|----|-------|-------|-------|----|-------|----|---|-------|-------|





ÜÇER ÜÇER RİTMİK SAYMA



3'den başlayarak 30'a kadar ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 |
|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|---|---|-------|-------|----|----|-------|----|-------|----|
| 3 | 6 | | | 15 | 18 | | 24 | | 30 |
|---|---|-------|-------|----|----|-------|----|-------|----|

2-)

| | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|----|-------|-------|----|-------|----|-------|
| 3 | | | 12 | | | 21 | | 27 | |
|---|-------|-------|----|-------|-------|----|-------|----|-------|

3-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-------|----|-------|----|----|-------|----|
| | | 9 | | 15 | | 21 | 24 | | 30 |
|-------|-------|---|-------|----|-------|----|----|-------|----|

4-)

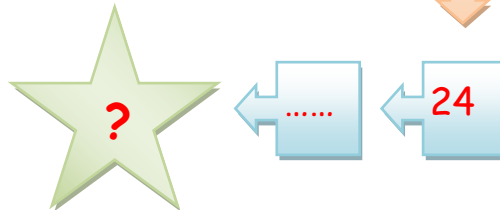
| | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|----|-------|----|-------|----|-------|----|
| | 6 | | 12 | | 18 | | 24 | | 30 |
|-------|---|-------|----|-------|----|-------|----|-------|----|

5-)

| | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|----|-------|----|----|-------|-------|
| 3 | | | | 15 | | 21 | 24 | | |
|---|-------|-------|-------|----|-------|----|----|-------|-------|

6-)

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|
| 3 | → | 6 | → | | → | | → | | → | 18 | → | |
|---|---|---|---|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|





100'DEN GERİYE DOĞRU BEŞER BEŞER RİTMİK SAYMA



100'den başlayarak geriye doğru ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 100 | 95 | 90 | 85 | 80 | 75 | 70 | 65 | 60 | 55 |
| 50 | 45 | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 | 15 | 10 | 5 |

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|-------|----|-------|-------|-------|-------|
| 100 | 95 | | | 80 | 75 | | 65 | | 55 |
| 50 | | | 35 | | 25 | | | 10 | |

2-)

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-------|
| 100 | | | 85 | 80 | | | | 60 | |
| 50 | | 40 | | | 25 | 20 | | 10 | 5 |

3-)

| | | | | | | | | | |
|-------|----|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 95 | | 85 | 80 | | | 65 | | 55 |
| | 45 | | 35 | | | 20 | | | |

4-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 95 | 90 | | 80 | | 70 | | 60 | |
| 50 | | | 35 | | 25 | | 15 | | 5 |

5-)

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|---|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|---|----|---|-------|
| 100 | → | 95 | → | | → | | → | | → | 75 | → | | → | 65 | → | |
|-----|---|----|---|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|---|----|---|-------|



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|
| | ← | | ← | | ← | 35 | ← | | ← | | ← | | ← | 50 | ← | |
|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|---|-------|---|-------|---|----|---|-------|

6-)

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------|---|----|---|----|---|-------|---|-------|---|----|---|----|---|-------|
| 100 | → | | → | 90 | → | 85 | → | | → | | → | 70 | → | 65 | → | |
|-----|---|-------|---|----|---|----|---|-------|---|-------|---|----|---|----|---|-------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|----|---|----|---|----|---|-------|---|----|---|-------|---|-------|---|----|
| | ← | 20 | ← | 25 | ← | 30 | ← | | ← | 40 | ← | | ← | | ← | 55 |
|-------|---|----|---|----|---|----|---|-------|---|----|---|-------|---|-------|---|----|





100'DEN GERİYE DOĞRU ONAR ONAR RİTMİK SAYMA



10'dan başlayarak 100'e kadar ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 100 | 90 | 80 | 70 | 60 | 50 | 40 | 30 | 20 | 10 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|-----|----|-------|-------|----|----|-------|----|-----|----|
| 100 | 90 | | | 60 | 50 | | 30 | ... | 10 |
|-----|----|-------|-------|----|----|-------|----|-----|----|

2-)

| | | | | | | | | | |
|-------|----|----|-------|-------|----|----|----|-------|-------|
| | 90 | 80 | | | 50 | 40 | 30 | | |
|-------|----|----|-------|-------|----|----|----|-------|-------|

3-)

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|----|----|-------|----|-------|-----|----|
| 100 | | | 70 | 60 | | 40 | | ... | 10 |
|-----|-------|-------|----|----|-------|----|-------|-----|----|

4-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|----|-------|----|-------|----|
| | | 80 | 70 | | 50 | | 30 | | 10 |
|-------|-------|----|----|-------|----|-------|----|-------|----|

5-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|-------|----|-------|
| | | 80 | | 60 | | | | 20 | |
|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|-------|----|-------|

6-)

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|
| 100 | → | 90 | → | | → | | → | | → | |
|-----|---|----|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|



| | | | | | |
|---|-------|---|-------|---|----|
| ← | | ← | | ← | 40 |
|---|-------|---|-------|---|----|



ONAR ONAR RİTMİK SAYMA



10'dan başlayarak 100'e kadar ritmik sayma yapalım.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

Aşağıda eksik bırakılan yere uygun olan sayıyı yazınız.

1-)

| | | | | | | | | | |
|----|----|-------|-------|----|----|-------|----|-----|-----|
| 10 | 20 | | | 50 | 60 | | 80 | ... | 100 |
|----|----|-------|-------|----|----|-------|----|-----|-----|

2-)

| | | | | | | | | | |
|-------|----|----|-------|-------|----|----|----|-------|-------|
| | 20 | 30 | | | 60 | 70 | 80 | | |
|-------|----|----|-------|-------|----|----|----|-------|-------|

3-)

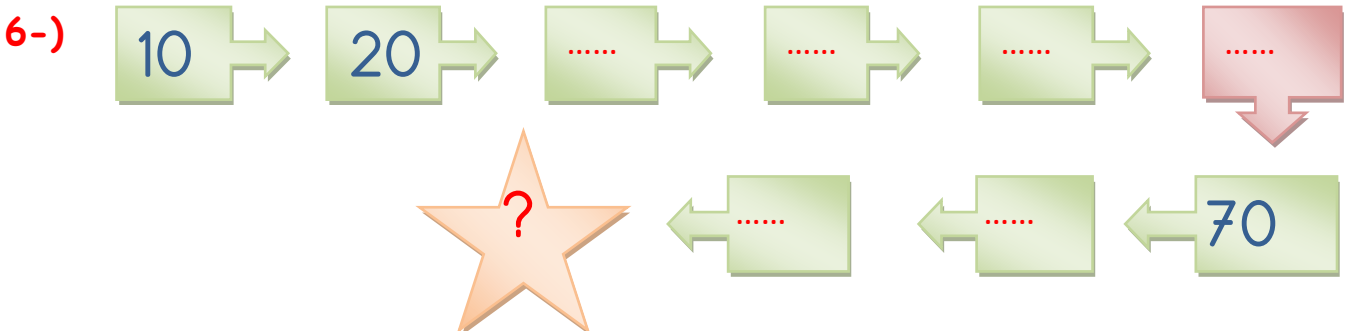
| | | | | | | | | | |
|----|----|-------|----|----|-------|----|-------|-----|-----|
| 10 | 20 | | 40 | 50 | | 70 | | ... | 100 |
|----|----|-------|----|----|-------|----|-------|-----|-----|

4-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|----|-------|----|-------|-----|
| | | 30 | 40 | | 60 | | 80 | | 100 |
|-------|-------|----|----|-------|----|-------|----|-------|-----|

5-)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|-------|----|-------|
| | | 30 | | 50 | | | | 90 | |
|-------|-------|----|-------|----|-------|-------|-------|----|-------|





SAYI ÖRÜNTÜLERİ 1



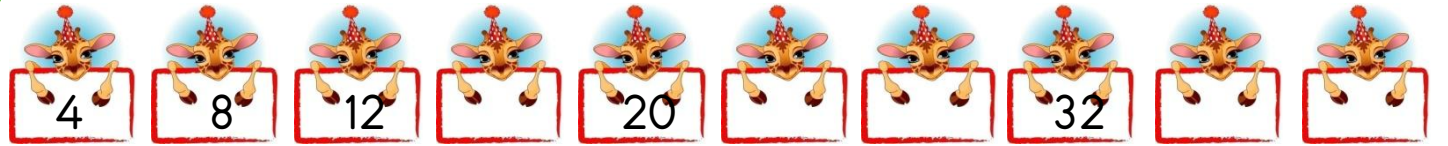
Aşağıdaki örüntülerin kuralını belirleyerek, örüntünün kuralına göre eksik kalan yerleri tamamlayınız.



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



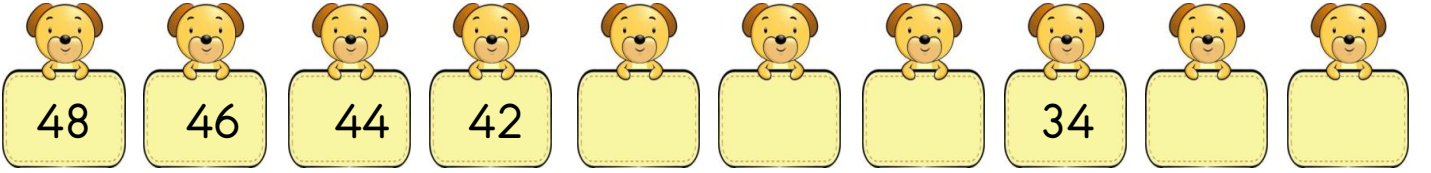
SAYI ÖRÜNTÜLERİ 2



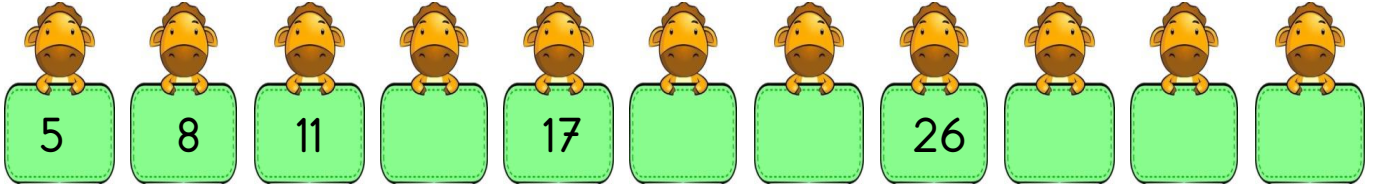
Aşağıdaki örüntülerin kuralını belirleyerek, örüntünün kuralına göre eksik kalan yerleri tamamlayınız.



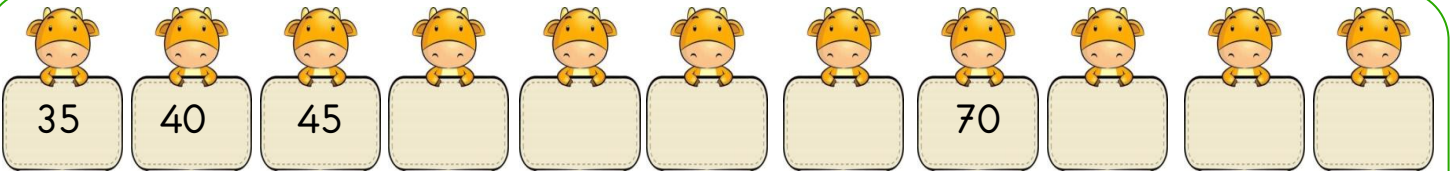
Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



Örüntünün kuralı:



KARINCA

Hiç durmadan çalışır,
Güçlüklerle uğraşır,
Evine erzak taşır,
Çalışkandır karınca.

Evi yerin altında,
Ambarı alt katında,
Her iş onun sırtında,
Ne aslandır karınca.

Hasan Ali YÜCEL

Not: İlk 3 soruyu metne göre cevaplayınız.

- 1) Karınca, evine **ne** taşımaktadır?
- A) Yakacak odun
B) Erzak
C) Eşya
- 2) Şiire göre karınca ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?
- A) Çalışkan bir hayvandır.
B) Her işi karınca yapmaktadır.
C) Çabuk yorulan bir hayvandır.

- 3) Şiir ile ilgili verilen bilgilerden hangisi **doğrudur**?

- A) 2 kıta, 8 dizedir.
B) 8 kıta, 2 dizedir.
C) 2 kıta, 4 dizedir.

- 4) Aşağıdakilerden hangisi **cümle değildir**?

- A) Geliyor
B) Uçak piste doğru
C) Siz kimsiniz

- 5)



Yukarıdaki kelimelerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulursa **sıralama** nasıl olur?

- A) B)
- C)

- 6) Aşağıdakilerden hangisi **istek** belirten bir cümledir?

- A) Yarışmada ikinci oldum.
B) Yarın pikniğe gidelim.
C) Hava güneşli olacakmış.

7) Aşağıdaki cümlelerin hangisi bir duyguyu ifade etmektedir?

- A) Kardeşimle oynarken çok mutlu oluyorum.
B) Bence yarışmayı Osman kazanacak.
C) Kakaolu dondurma yemek istiyorum.

8)


“Bir varmış, bir yokmuş. Evvel zaman içinde, kalbur saman içinde, insanların mutlu yaşadıkları bir köy varmış.”

Bu anlatım kaç cümleden oluşmaktadır?

- A) 4 B) 3 C) 2

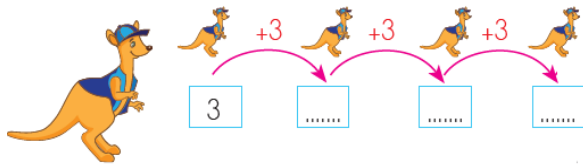
9)



Yukarıda verilen ikişer ritmik saymada  yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 13 B) 14 C) 15

10)



Kangurunun 3'ten başlayarak üçer üçer ritmik sayma yaparken 4. söylediği sayı kaçtır?

- A) 12 B) 15 C) 18

11)



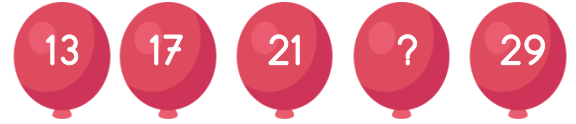
Dörderli ritmik saymada hangisi 16 ile 32 arasında söylediğimiz sayılardan birisi değildir?

- A) 24 B) 26 C) 28

12) 15'ten başlayarak beşer beşer ileriye doğru ritmik sayma yaptığımızda 6. söylediğimiz sayı kaçtır?

- A) 50 B) 45 C) 40

13)



Yukarıdaki sayı örüntüsünün kuralına göre “?” yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 24 B) 25 C) 26

14)



Yukarıdaki verilen örüntünün kuralını bozan sayı kaçtır?

- A) 28 B) 30 C) 24

15) Gamze 10'dan başlayarak ikişer ritmik saymada 4 sayma, Okan 9'dan başlayarak üçer ritmik saymada 4 sayma yapmıştır. Gamze ve Okan hangi sayıyı ortak söylemiştir?

- A) 12 B) 15 C) 18



NOT: 16, 17 ve 18. Soruları görsel göre cevaplayınız.

16) Bu görselde verilen okulun bize göre sağında ne vardır?

- A) Market B) Muhtarlık
C) Yüzme havuzu

17) Fatih, evden okula gidebilmek için hangi yoldan geçmesi gerekir?

- A) Okul Sokak B) Atatürk Caddesi
C) Koru Sokak

18) Görsele göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kütüphanenin karşısında okul vardır.
B) Okulun karşısında yüzme havuzu vardır.
C) Pazar yerinin yanında, park vardır.

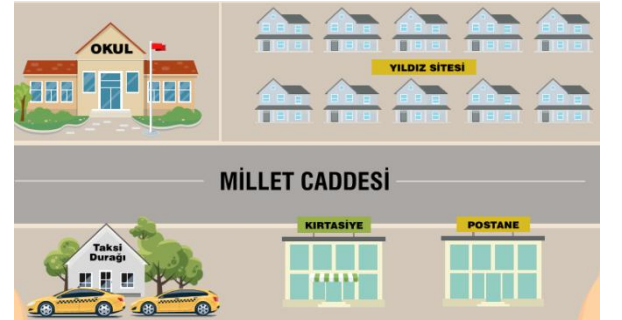
19)



Aşağıdakilerden hangisi okulumuzla ilgili öncelikle bilinmesi gereken bilgilerden birisi değildir?

- A) Okulumuzun sokağı
B) Okulumuzun tarihçesi
C) Okulumuzun yakında bulunan binalar

20)



Verilen görsel göre Yıldız Sitesi'nin sol tarafında ne vardır?

- A) Millet Caddesi
B) Postane
C) Okul

Cevap Anahtarı

1)B 2)C 3)A 4)B 5)C
6)B 7)A 8)C 9)B 10)A
11)B 12)C 13)B 14)A 15)A
16)B 17)C 18)A 19)B 20)C