

1. 5'ten başlayarak 5'erli ritmik sayıp kutuları örnekteki gibi boyayınız. Ardından soruları yanıtlayalım.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

→ Altıncı saymada hangi sayıya ulaştınız?
.....

→ 80 sayısına ulaşmak için kaç defa sayma yaptınız?

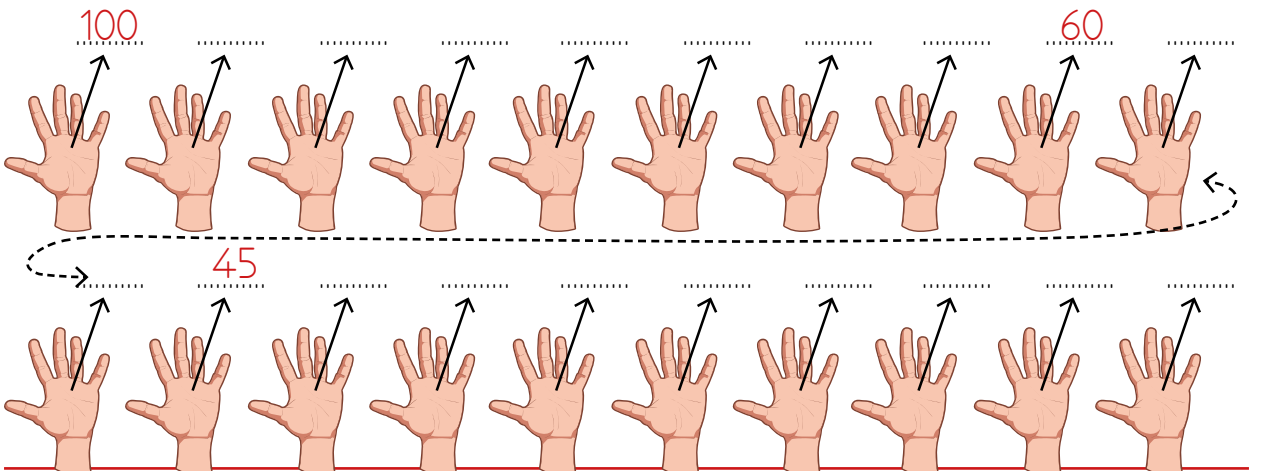
→ 50 sayısına ulaşmak için kaç defa sayma yaptınız?

→ Yedinci saymada ulaştığınız sayı kaç onluk ve kaç birlikten oluşur?
.....

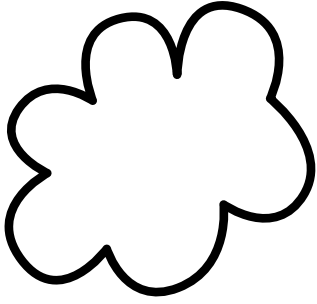
2. Aşağıdaki yıldızların köşelerini 5'erli ritmik sayıp yazalım.



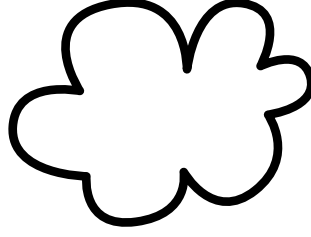
3. 100'den başlayarak geriye doğru 5'er ritmik sayıp yazalım. Saymayı yaparken parmaklardan yararlanabilirsiniz.



1. 3'ten başlayarak ileriye doğru 3'erli sayma yaparak noktaları birleştirelim. Oluşan resmi istediğiniz renklerle boyayalım.



39 •



42 •



45 •

48 •

24 •

27 •

21 •

36 •

51 •

18 •

3 •

30 •

33 •

6 •

60 •

15 •

57 •

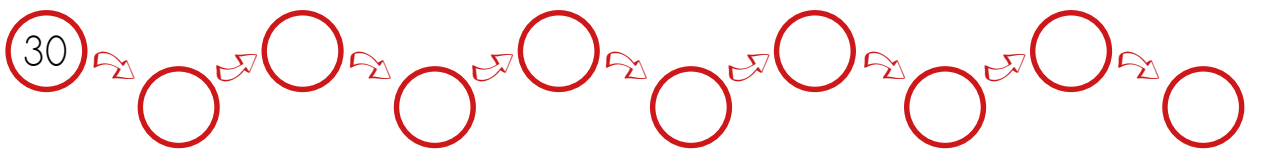
54 •

12 •

9 •



2. 30'dan başlayarak geriye doğru üçer ritmik sayma yapalım. Sayma yaparken söylediğimiz sayıları yazalım.



1. Üçten başlayarak üçerli ritmik sayıp kutuları örnekteki gibi boyayınız. Ardından soruları yanıtlayalım.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

→ Sekizinci saymada hangi sayıya ulaştınız?
.....

→ 36 sayısına ulaşmak için kaç defa sayma yaptınız?

→ 24 sayısına ulaşmak için kaç defa sayma yaptınız?

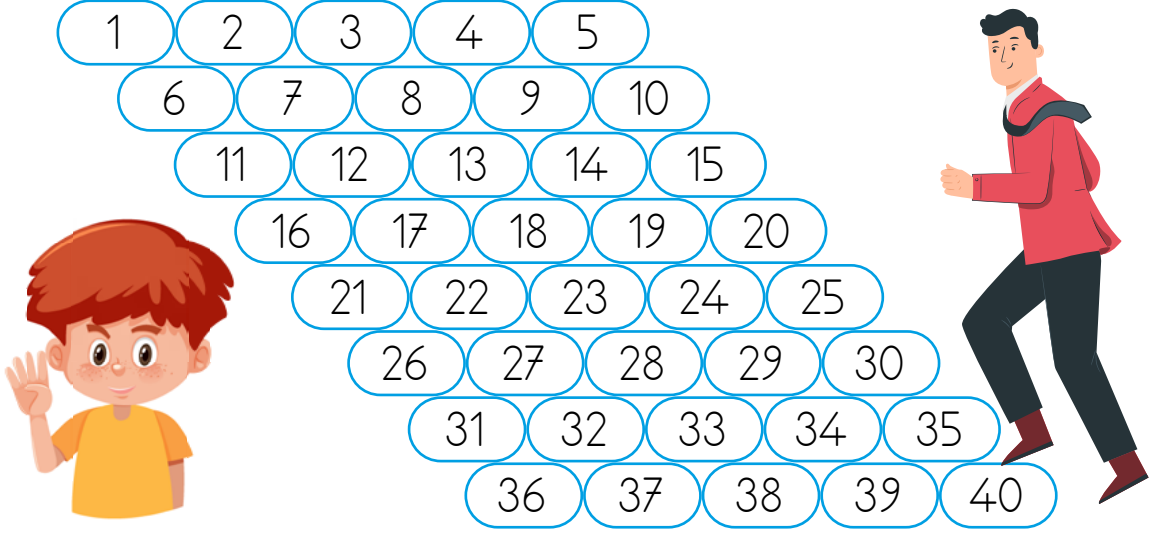
→ Altıncı saymada ulaştığınız sayı kaç onluk ve kaç birlikten oluşur?
.....

1. Aşağıdaki tablolarda renkli verilen sayıdan başlayarak ileriye doğru üçer ritmik sayma yapalım. Sayarken söylediğimiz sayıların bulunduğu kutucukları boyayalım.

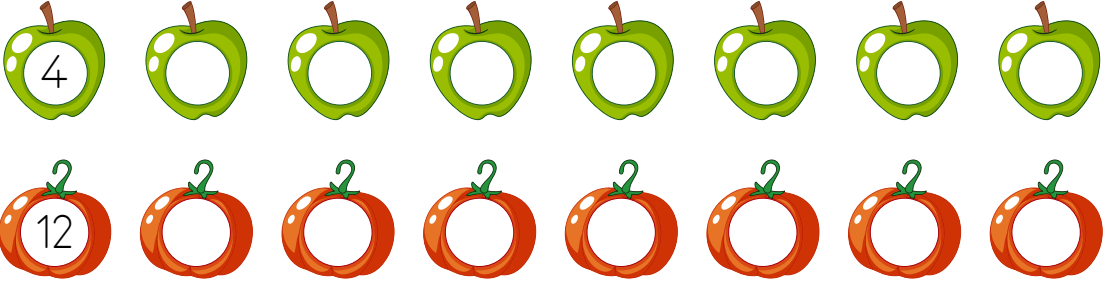
3	5	6	8
9	10	12	15
16	17	18	21
24	25	26	27

6	9	10	11
12	14	15	18
20	21	24	26
27	30	32	33

1. Aşağıdaki ritmik saymada dörtten başlayıp ileri doğru dörder ritmik sayalım. Saydığımız sayıları boyayalım.



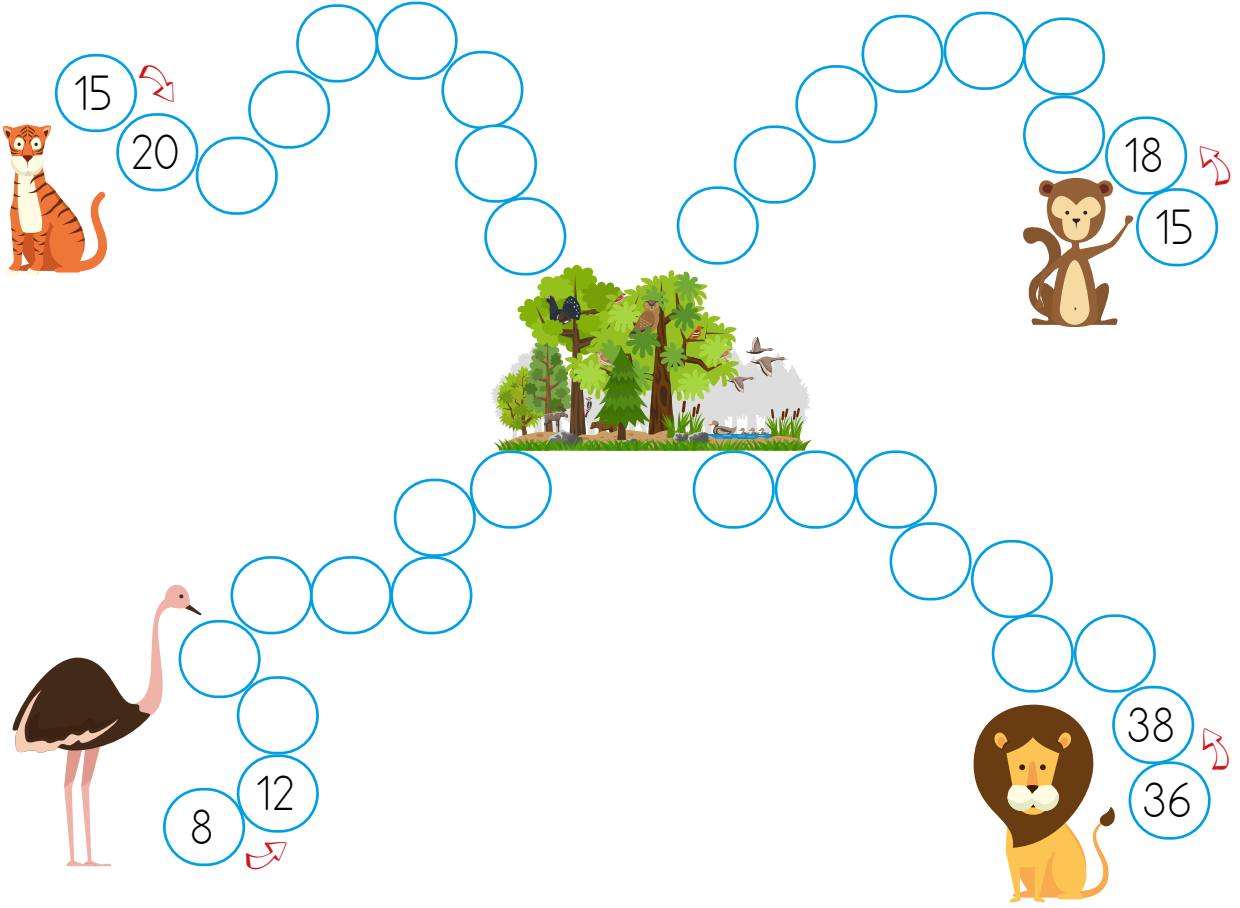
2. Aşağıdaki belirtilen sayılardan başlayarak ileri doğru dörder ritmik sayıp yazalım.



3. Aşağıdaki belirtilen sayılardan başlayarak geriye doğru dörder ritmik sayıp yazalım.



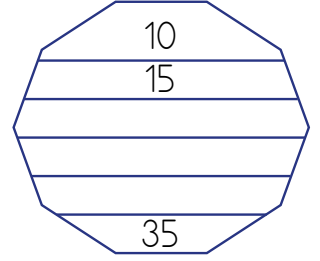
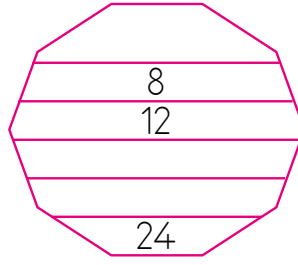
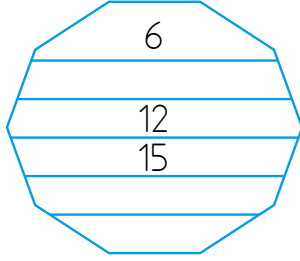
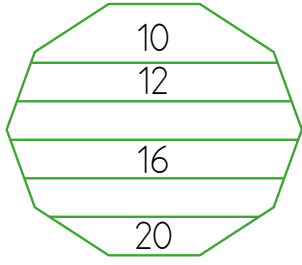
1. Aşağıdaki hayvanları, istenilen ritmik saymayı yaparak ormana ulaştıralım.



2. Aşağıdaki ritmik saymaları kuralları ile aynı renge boyayarak eşleştiriniz.

18 - 21 - 24 - 27 - 30	İkişer	16 - 20 - 28 - 32 - 36
4 - 12 - 16 - 20 - 24	Üçer	30 - 35 - 40 - 45 - 50
8 - 10 - 12 - 14 - 16	Dörder	52 - 54 - 56 - 58 - 60
6 - 9 - 12 - 15 - 18	Beşer	5 - 10 - 15 - 20 - 25

1. Aşağıdaki şekillerde yukarıdan aşağıya doğru ritmik saymalar yapılmıştır. Kaçarlı ritmik sayma yapıldığını bulup boşluklara uygun sayıları yazınız.



2. Aşağıdaki tablonun kutucuklarını verilenlere uygun bir şekilde boyayalım.

- Üçer ritmik sayarken söylediğiniz sayıların kutucukları maviye,
- Dörder ritmik sayarken söylenen sayıların kutucukları sarıya,
- Hem üçer hem de dörder ritmik sayma yaparken söylenen sayıların kutucuklarını yeşile boyayalım.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

3. En üstte verilen sayılardan başlayarak geriye doğru dörder ritmik sayalım. Söylediğiniz sayıları uygun alanlara yazalım.

