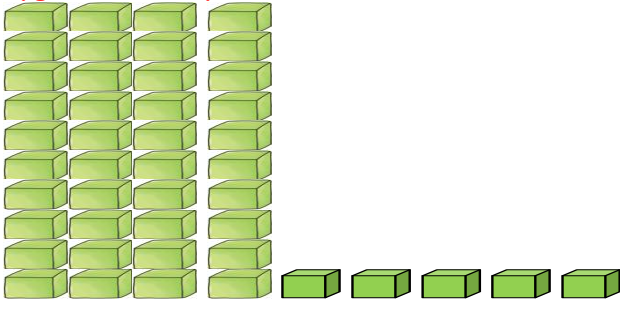


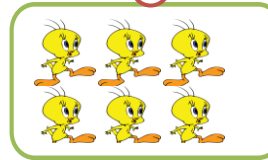
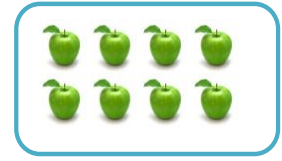
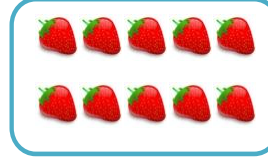
2. SINIF DOĞAL SAYILAR DEĞERLENDİRME ÇALIŞMASI

Aşağıda verilen onluk ve birlikleri tabloya uygun şekilde yazınız.



Onluk	Birlik
Sayı:	

Aşağıda verilen varlıkların bir deste olanlarını işaretleyelim.



Aşağıda verilen sayıya göre tabloyu doldurunuz.

Sayı	56	
Onluk Birlik		
Basamak adları		
Basamak Değeri		

Aşağıda verilen şekilleri inceleyerek düzine olacak şekilde ekleme veya çıkarma yapalım.



Bir düzine olması için tane kalp ekleyelim.



Bir düzine olması için tane şeker çıkaralım.



Bir düzine olması için tane muz ekleyelim.

Aşağıda verilen sayılarla onluk birlikleri eşleştiriniz.

48

6 onluk 5 birlik

84

4 birlik 8 onluk

56

4 onluk 8 birlik

65

6 birlik 5 onluk

Aşağıda verilen 2'şer 2'şer ritmik saymada boş bırakılan yerlere uygun sayıları yazınız.

12	14	20	22	26	30
32	38	42	48

Aşağıda verilen 3'er 3'er ritmik saymada boş bırakılan yerlere uygun sayıları yazınız.

3	6	15	18	24	30
33	42	48	54

Aşağıda verilen 4'er 4'er ritmik saymada boş bırakılan yerlere uygun sayıları yazınız.

4	8	20	24	32	40
44	52	56	64	76

Aşağıda verilen 5'er 5'er ritmik saymada boş bırakılan yerlere uygun sayıları yazınız.

5	10	25	30	40	50
55	70	80	95

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapınız.

$37 - 15 =$	$49 - 23 = \dots\dots$	$64 - 35 = \dots\dots$
$72 - 25 =$	$51 - 26 = \dots\dots$	$84 - 38 = \dots\dots$
$76 - 15 =$	$61 - 45 = \dots\dots$	$32 - 12 = \dots\dots$

Sayı örüntüsüne uygun sayıyı yazınız.

2	6	10	14	?
---	---	----	----	---

Örüntünün Kuralı:

5	10	15	20	?
---	----	----	----	---

Örüntünün Kuralı:

9	12	15	18	?
---	----	----	----	---

Örüntünün Kuralı:

Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

35-23-46	30-13-56
.....-.....-.....-.....-.....

58-46-79	80-82-88
.....-.....-.....-.....-.....

Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

45-35-55	91-85-79
.....-.....-.....-.....-.....

76-71-73	69-45-63
.....-.....-.....-.....-.....

Aşağıdaki sayıların en yakın oldukları onlukları işaretleyiniz.

20	←	24	→	30
----	---	----	---	----

50	←	57	→	60
----	---	----	---	----

70	←	72	→	80
----	---	----	---	----

40	←	45	→	50
----	---	----	---	----

60	←	78	→	80
----	---	----	---	----