

Mathematics

Quarter 1 – Module 5: Reading and Writing Numbers up to 100 in Symbols and in Words



Alternative Delivery Mode

Quarter 1– Numbers and Number Sense

Module 5: Reading and Writing Numbers up to 100 in Symbols and in Words Unang Edisyon, 2020

Isinasaad sa **Batas Republika 8293, Seksiyon 176** na: Hindi maaaring magkaroon ng karapatang-sipi sa anomang akda ang Pamahalaan ng Pilipinas. Gayonpaman, kailangan muna ang pahintulot ng ahensiya o tanggapan ng pamahalaan na naghanda ng akda kung ito ay pagkakakitaan. Kabilang sa mga maaaring gawin ng nasabing ahensiya o tanggapan ay ang pagtakda ng kaukulang bayad.

Ang mga akda (kuwento, seleksiyon, tula, awit, larawan, ngalan ng produkto o brand name, tatak o trademark, palabas sa telebisyon, pelikula, atbp.) na ginamit sa modyul na ito ay nagtataglay ng karapatang-ari ng mga iyon. Pinagsumikapang matunton ang mga ito upang makuha ang pahintulot sa paggamit ng materyales. Hindi inaangkin ng mga tagapaglathala at mga may-akda ang karapatang-aring iyon. Ang anomang gamit maliban sa modyul na ito ay kinakailangan ng pahintulot mula sa mga orihinal na may-akda ng mga ito.

Walang anomang parte ng materyales na ito ang maaaring kopyahin o ilimbag sa anomang paraan nang walang pahintulot sa Kagawaran.

Inilathala ng Kagawaran ng Edukasyon

Kalihim: Leonor Magtolis Briones

Pangalawang Kalihim: Diosdado M. San Antonio

Bumuo sa Pagsusulat ng Modyul

Manunulat: Maribel T. Agustin, Mayumie B. Balinuyus

Editor: Arnel N. Castillo, Nerlisa J. Domingsil, Arnel M. Batalla

Tagasuri: Nickoye V. Bumanglag, Jecelyn M. De Leon, Isagani R. Duruin

Tagalapat: Maribel T. Agustin

Tagapamahala: Benjamin D. Paragas, Jessie L. Amin,

Octavio V. Cabasag, Isagani R. Duruin,

Rizalino G. Caronan, Romel B. Costales,

Rogelio H. Pasinos, Jecelyn M. De Leon,

Nickoye V. Bumanglag

Inilimbag sa Pilipinas ng _____

Department of Education – Region II

Office Address: Regional Government Center, Carig Sur, Tuquegarao City, 3500

Telefax: (078) 304-3855; (078) 396-9728

1

Mathematics

Quarter 1 – Module 5: Reading and Writing Numbers up to 100 in Symbols and in Words

Paunang Salita

Ang Self-Learning Module o SLM na ito ay maingat na inihanda para sa ating mag-aaral sa kanilang pag-aaral sa tahanan. Binubuo ito ng iba't ibang bahagi na gagabay sa kanila upang maunawaan ang bawat aralin at malinang ang mga kasanayang itinakda ng kurikulum.

Ang modyul na ito ay may inilaang Gabay sa Guro/Tagapagdaloy na naglalaman ng mga paalala, pantulong o estratehiyang magagamit ng mga magulang o kung sinumang gagabay at tutulong sa pag-aaral ng mga mag-aaral sa kani-kanilang tahanan.

Ito ay may kalakip na paunang pagsusulit upang masukat ang nalalaman ng mag-aaral na may kinalaman sa inihandang aralin. Ito ang magsasabi kung kailangan niya ng ibayong tulong mula sa tagapagdaloy o sa guro. Mayroon ding pagsusulit sa bawat pagtatapos ng aralin upang masukat naman ang natutuhan. May susi ng pagwawasto upang makita kung tama o mali ang mga sagot sa bawat gawain at pagsusulit. Inaasahan namin na magiging matapat ang bawat isa sa paggamit nito. Pinapaalalahanan din ang mga mag-aaral na ingatan ang SLM na ito upang magamit pa ng ibang mangangailangan. Huwag susulatan o mamarkahan ang anumang bahagi ng modyul. Gumamit lamang ng hiwalay na papel sa pagsagot sa mga pagsasanay.

Hinihikayat ang mga mag-aaral na makipag-ugnayan agad sa kanilang guro kung sila ay makararanas ng suliranin sa pag-unawa sa mga aralin at paggamit ng SLM na ito.

Sa pamamagitan ng modyul na ito at sa tulong ng ating mga tagapagdaloy, umaasa kami na matututo ang ating mag-aaral kahit wala sila sa paaralan.



Alamin

Dinisenyo at isinulat ang modyul na ito bilang gabay sa mag-aaral upang maunawaan ang konsepto ng Pagbasa at pagsulat ng mga bilang hanggang isang daan ng Pasimbolo at Pasalita (**Reading and writing numbers up to 100 in symbols and in words**). Saklaw ng modyul na ito ang paggamit sa iba't ibang situwasyon ng pagkatuto. Ginamitan ang modyul na ito ng wika at talasalitaan na naaangkop sa level ng mga mag-aaral. Inayos para makasunod sa paraang istandard na pagkakasunod-sunod ang mga aralin sa kursong ito ngunit maaaring baguhin upang matugunan ang ginagamit na mga teksbuk sa kasalukuyan.

Pagkatapos ng modyul na ito, ikaw ay inaasahang:

- Makabasa at makasulat ng mga bilang hanggang isang daan ng pasimbolo at pasalita (**Read and write numbers up to 100 in symbols and in words.**)



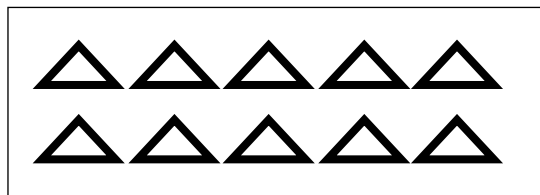
Subukin

Gawain1

1. Tingnan ang mga sumusunod na set ng mga larawan.
2. Sabihin at isulat ang bilang ng mga larawan sa bawat set.

Gawain 2

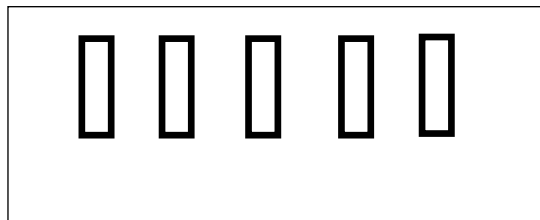
Isulat ang simbolo at salitang pamilang ng bawat set.
Gawin ito sa sagutang papel.



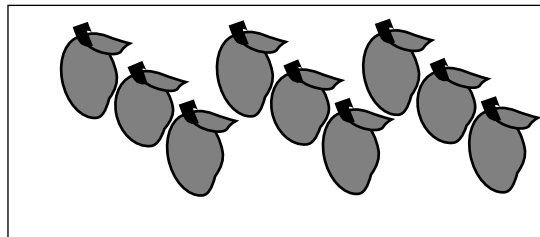
Simbolo

**Salitang
Pamilang**

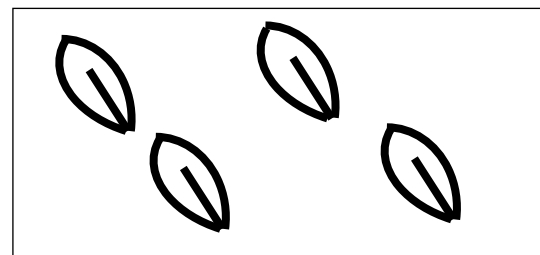
--	--



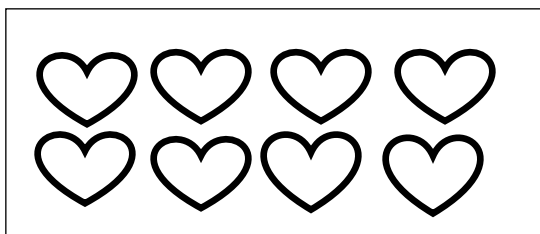
--	--



--	--



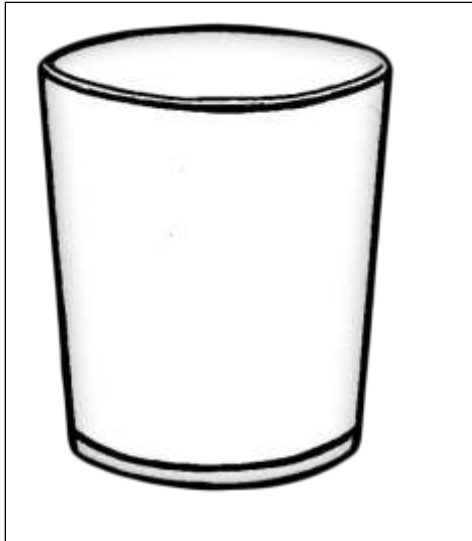
--	--



--	--

Gawain 3

1. Tingnan ang mga sumusunod na set ng mga larawan.
2. Bilangin at sabihin ang bilang ng mga *candies* sa loob ng *jar* sa bawat set.



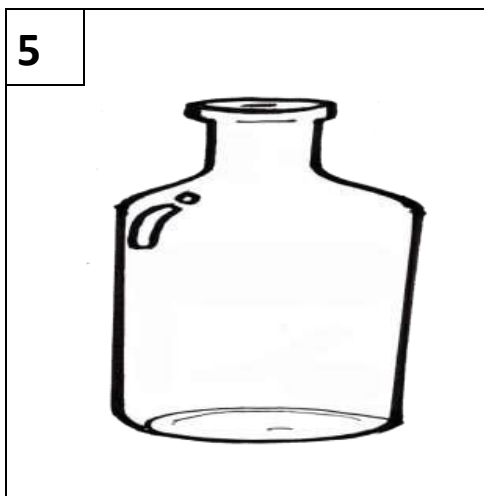
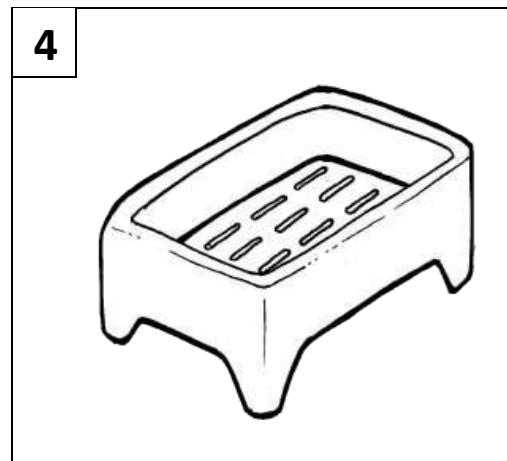
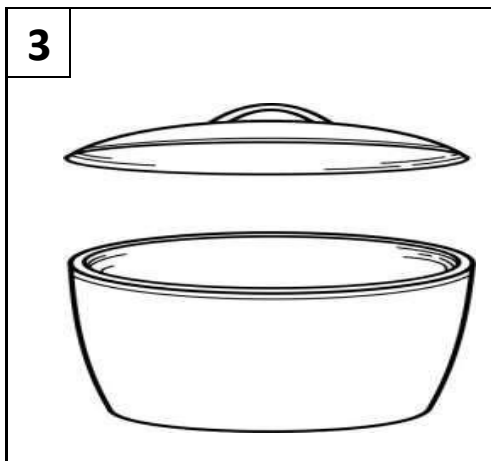
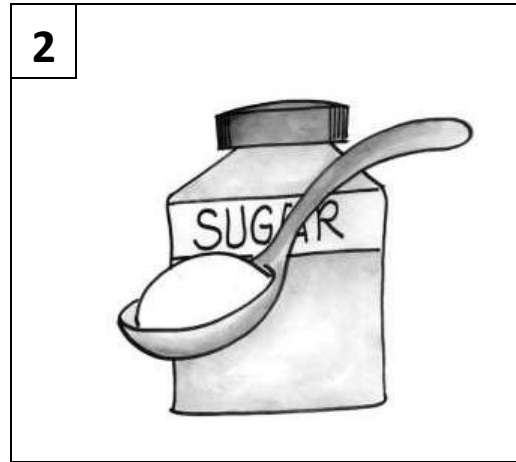
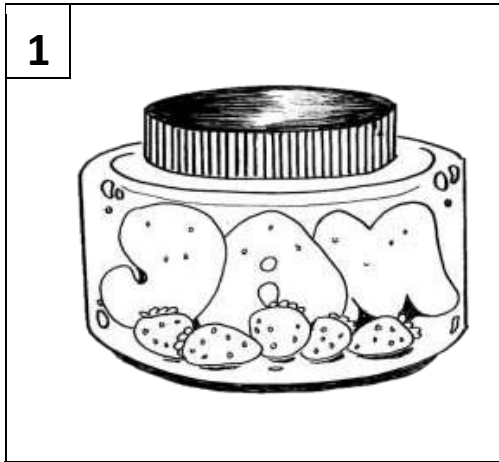
0 - zero



1- isa

Gawain 4

Tukuyin at piliin ang mga larawang nagpapakita ng bakanteng lagayan o “empty containers”. Gawin ito ng pasalita.





Balikan

Aralin 1

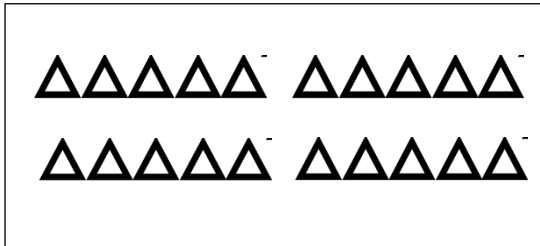
Reading and Writing Numbers

Gawain 5

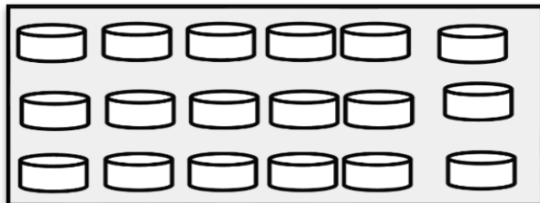
Basahin at isulat sa papel ang bilang ng bawat set ng larawan. Gawin ito sa sagutang papel.

Simbolo

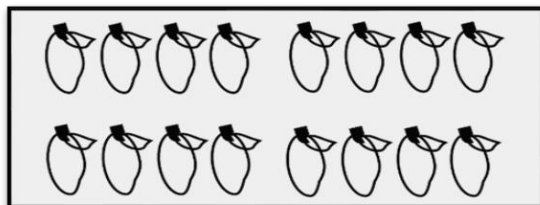
Salita



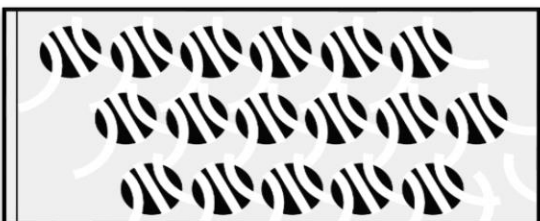
--	--



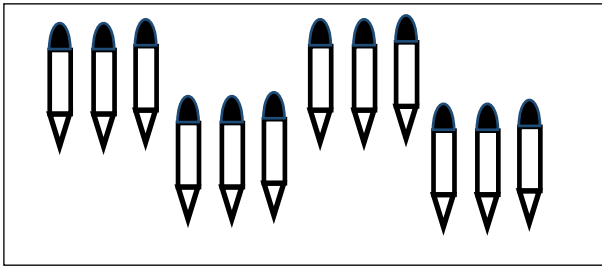
--	--



--	--



--	--



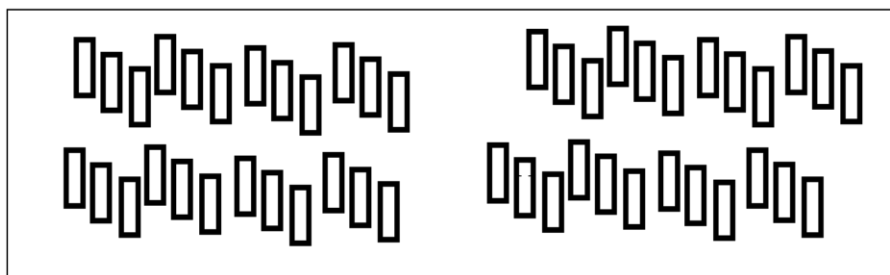
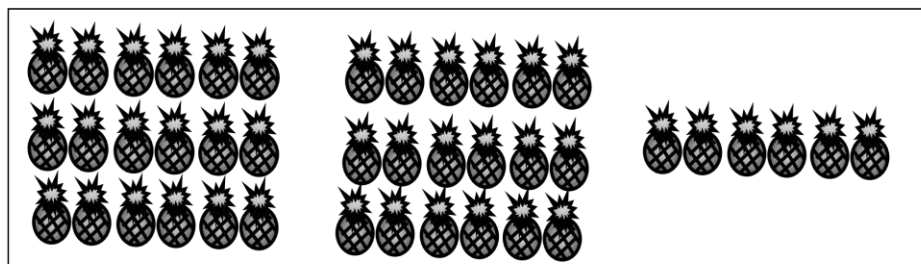
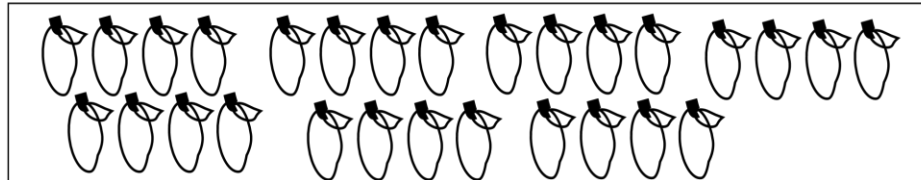
--	--

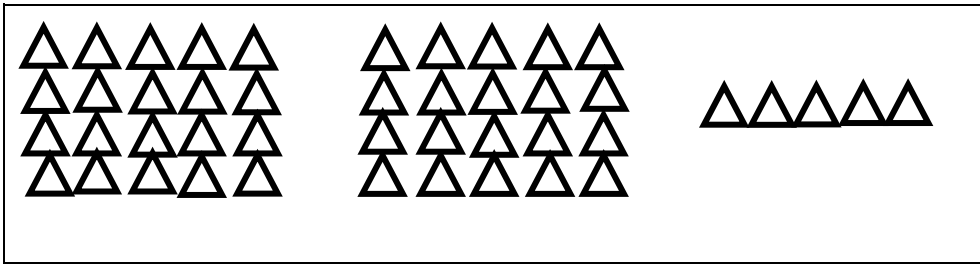


Tuklasin

Gawain 6

Isulat sa sagutang papel ang katumbas na salita ng mga bilang ng larawan sa bawat set.





Gawain 7

Punan ang mga nawawalang numero sa mga kahon.

1		3					8	9	
11	12			15		17	18		
21			24				28		30
	32				36			39	
		43				47			



Suriin

Tingnan natin ang tsart. Basahin ang mga bilang na nasa loob ng kahon.

Bilang 1 hanggang 100									
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

Simbolo at salitang pamulang.

0 – wala/ zero	
1 – isa	6 - anim
2 – dalawa	7 - pito
3 – tatlo	8 - walo
4 - apat	9 - siyam

5 - lima	10 - sampu
11 – labing-isa	20 – dalawampu
12 – labindalawa	30 - tatlumpu
13 – labintatlo	40 – apatnapu
14 – labing-apat	50 – limampu
15 – labinlima	60 – animnapu
16 – labing-anim	70 – pitumpu
17 – labimpito	80 – walumpu
18 – labingwalo	90 – siyamnapu
19 – labinsiyam	100 – isang daan

Halimbawa:

21 – dalawampu’t isa

63 – animnapu’t tatlo

34 – tatlumpu’t apat

77 – pitumpu’t pito

49 – apatnapu’t siyam

86 – walumpu’t anim

52 - limampu’t dalawa

95 – siyamnapu’t lima



Pagyamanin

Gawain 8

Bilangin ang kabuuang bilang ng mga larawan o bagay sa bawat set. Isulat ang wastong numero at salitang pamilang sa sagutang papel.

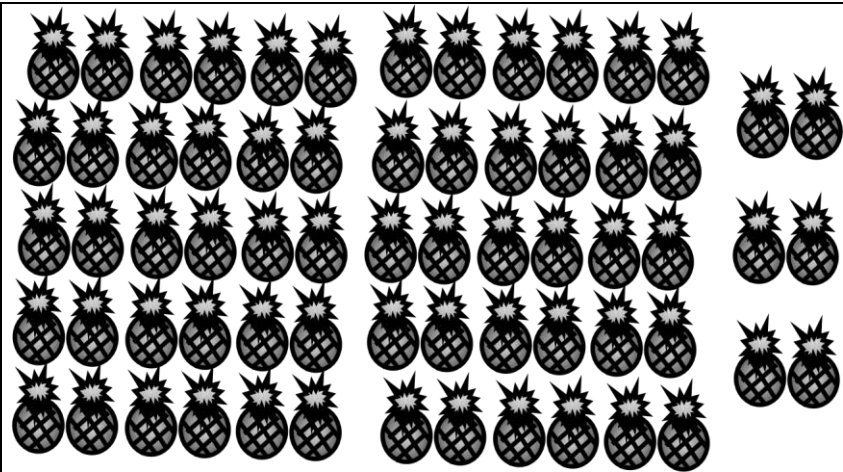
1.		
----	--	--

2.		
----	--	--

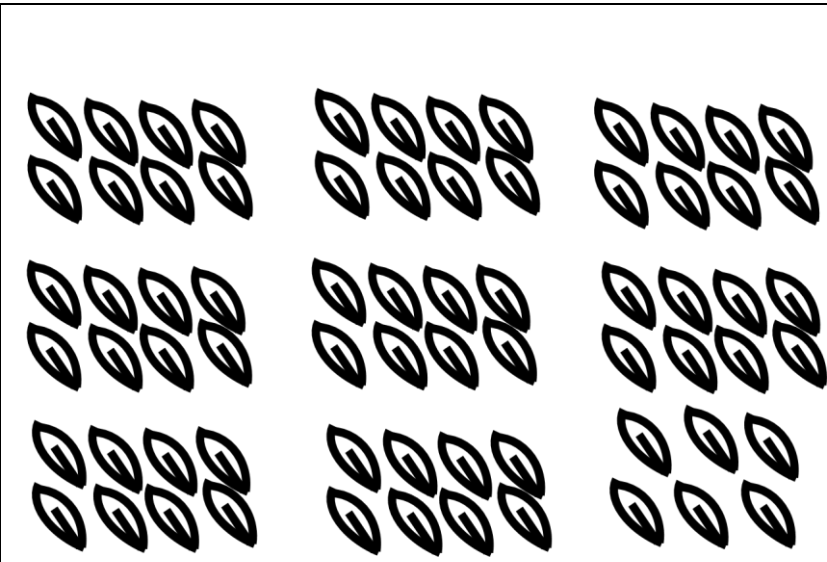
3.



4.



5.



Gawain 9

Tukuyin at isulat ang simbolo ng bilang ng mga sumusunod na salitang pamilang sa bawat bilang. Gawin ito sa sagutang papel.

1. anim	
2. labindalawa	
3. tatlumpu	
4. apatnapu't dalawa	
5. walumpu't siyam	



Isaisip

Ang mga NUMERO ay pwedeng isulat sa simbolo at sa salita.

Simbolo	Salitang Pamilang	Simbolo	Salitang Pamilang
0	Wala / Zero		
1	Isa	51	Limampu't isa
2	Dalawa	52	Limampu't dalawa
3	Tatlo	53	Limampu't tatlo
4	Apat	54	Limampu't apat
5	Lima	55	Limampu't lima
6	Anim	56	Limampu't anim
7	Pito	57	Limampu't pito
8	Walo	58	Limampu't walo
9	Siyam	59	Limampu't siyam
10	Sampung	60	Animnapu
11	Labing – isa	61	Animnapu't isa
12	Labindalawa	62	Animnapu't dalawa
13	Labintatlo	63	Animnapu't tatlo
14	Labing apat	64	Animnapu't apat
15	Labinglima	65	Animnapu't lima
16	Labing anim	66	Animnapu't anim
17	Labimpito	67	Animnapu't pito
18	labingwalo	68	Animnapu't walo
19	Labinsiyam	69	Animnapu't siyam

20	Dalawampu	70	Pitumpu
21	Dalawampu't isa	71	Pitumpu't isa
22	Dalawampu't dalawa	72	Pitumpu't dalawa
23	Dalawampu't tatlo	73	Pitumpu't tatlo

24	Dalawampu't apat	74	Pitumpu't apat
25	Dalawampu't lima	75	Pitumpu't lima
26	Dalawampu't anim	76	Pitumpu't anim
27	Dalawampu't pito	77	Pitumpu't pito
28	Dalawampu't walo	78	Pitumpu't walo
29	Dalawampu't siyam	79	Pitumpu't siyam
30	Tatlumpu	80	Walumpu
31	Tatlumpu't isa	81	Walumpu't isa
32	Tatlumpu't dalawa	82	Walumpu't dalawa
33	Tatlumpu't tatlo	83	Walumpu't tatlo
34	Tatlumpu't apat	84	Walumpu't apat
35	Tatlumpu't lima	85	Walumpu't lima
36	Tatlumpu't anim	86	Walumpu't anim
37	Tatlumpu't pito	87	Walumpu't pito
38	Tatlumpu't walo	88	Walumpu't walo

39	Tatlumpu't siyam	89	Walumpu't S iyam
40	Apatnapu	90	Siyamnapu
41	Apatnupu't isa	91	Siyamnapu't isa
42	Apatnupu't dalawa	92	Siyamnapu't dalawa
43	Apatnupu't tatlo	93	Siyamnapu't tatlo
44	Apatnupu't apat	94	Siyamnapu't apat
45	Apatnupu't lima	95	Siyamnapu't lima
46	Apatnupu't anim	96	Siyamnapu't anim
47	Apatnupu't pito	97	Siyamnapu't pito
48	Apatnupu't walo	98	Siyamnapu't walo
49	Apatnupu't siyam	99	Siyamnapu't siyam
50	Limampu	100	Isang daan



Isagawa

Gawain 10

Gumuhit ng larawan na sinasaad ng mga numero sa kahon at isulat ang salita ng bawat bilang. Gawin ito sa inyong sagutang papel.

1. 13

2. 34

3. 51

4. 26


5. 72



Tayahin

Gawain 11

Punan ang mga nawawalang numero/larawan/salitang pamilang sa bawat kahon.

LARAWAN	BILANG	SALITANG BILANG
	15	
	27	
		Apatnapu



Karagdagang Gawain

1. Isaulo ang bawat simbolo at salita ng mga numero mula 0- 100.



Susi sa Pagwawasto

Subukin:
Gawain 1
 Ang pagsagot sa gawain ng ito ay sa pamamagitan ng pagbigkas.
 1. 11
 2. 2
 3. 15
 4. 13
 5. 5

Subukin:
Gawain 2
 1. 10-sampu
 2. 5-llima
 3. 9-siyam
 4. 4-apat
 5. 8-walo

Subukin:
Gawain 3
 1. 0-zero
 2. 1-isa
Gawain 4
 Pasalita
 1. may laman
 2. may laman
 3. walang laman
 4. walang laman
 5. walang laman


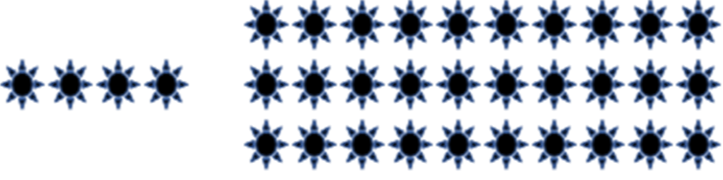
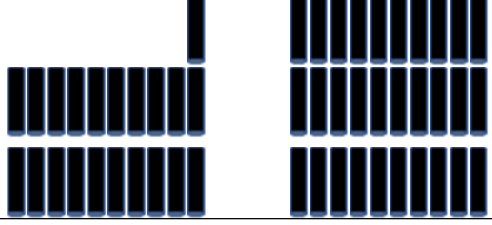
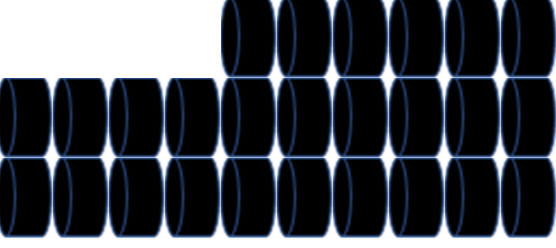
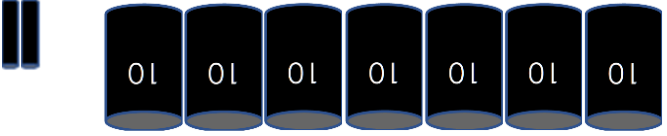
Balikkan:
Gawain 5
 1. 20-dalawampu
 2. 18-labinwalo
 3. 16-labing-anim
 4. 17-labinpito
 5. 12-labindalawa

Tuklasin:
Gawain 6
 1. tatlumpu
 2. dalawampu't walo
 3. apatnapu't dalawa
 4. apatnapu't walo
 5. apatnapu't lima

Tuklasin:
Gawain 7

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

Isagawa
Gawain 10

13	<p>1.</p> 
34	<p>2.</p> 
51	<p>3.</p> 
26	<p>4.</p> 
72	<p>5.</p> 

Gawain 9


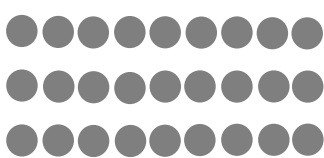
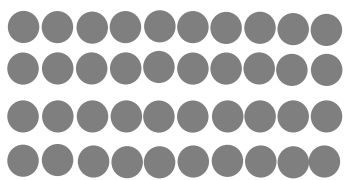
- 1. 6
- 2. 12
- 3. 30
- 4. 42
- 5. 89

Pagyaamanin:

- 1. 89- walumpu't siyam
- 2. 80- walumpu
- 3. 99- siyanapu't siyam
- 4. 66- animnapu't anim
- 5. 70- pitumpu

Tayahin:

Gawain 11

LARAWAN	BILANG	SALITANG BILANG
1. 	15	labinlima
2.  (Kahit anong larawan)	27	Dalawampu't pito
3.  (kahit anong larawan)	40	apatnapu

Sanggunian

K to 12 Curriculum Guide August 2016, page 12 of 257

Lesson Guides in Mathematics 1 pages 1- 29

Para sa mga katanungan o puna, sumulat o tumawag sa:

Department of Education - Bureau of Learning Resources (DepEd-BLR)

Ground Floor, Bonifacio Bldg., DepEd Complex
Meralco Avenue, Pasig City, Philippines 1600

Telefax: (632) 8634-1072; 8634-1054; 8631-4985

Email Address: blr.lrqad@deped.gov.ph * blr.lrpd@deped.gov.ph