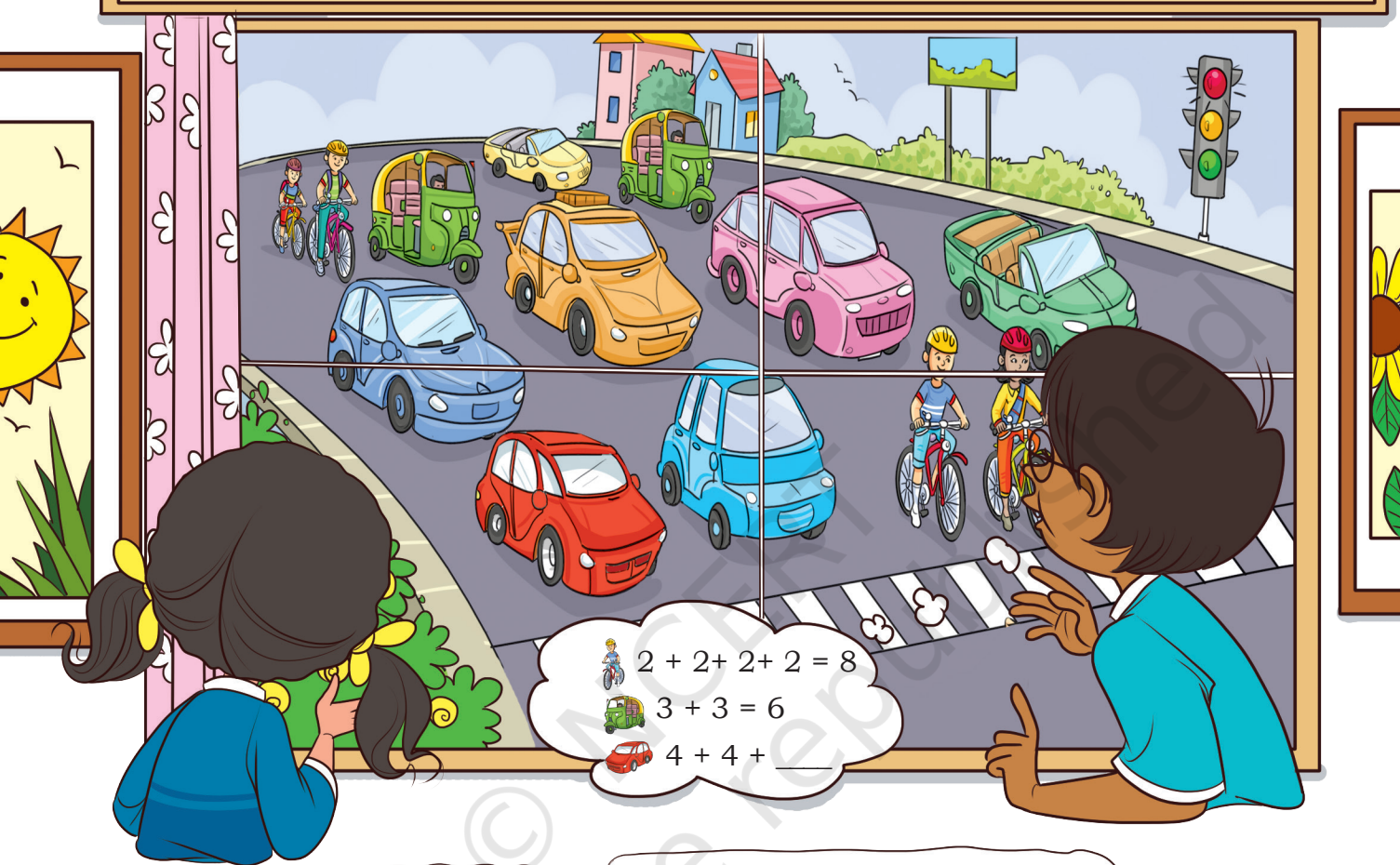




দল আৰু ভাগ বতৰা



0224CH08



তুমি কি চাই
আছা?

মই অটোৰিক্সা আৰু চাইকেলৰ চকাৰ
চকাৰ সংখ্যা যোগ কৰি গণনা
কৰিছো। কিন্তু গাড়ীবোৰ চলিবলৈ
আৰম্ভ কৰাৰ বাবে মই নোৱাৰিলো।

ঠিক আছে! মুঠ চকাৰ সংখ্যা বিচাৰি
উলিওৱাৰ উপায় এটা দেখুৱাম।
1খন গাড়ী আছিল আৰু প্ৰতিখন
গাড়ীত 4টা চকা আছিল, গতিকে মুঠ
চকাৰ সংখ্যা 4ৰ 7গুণ, মানে 28টা।


কেনেকৈ কৰিলে ৰাম্য?
অনুগ্ৰহ কৰি বুজাব
পাৰিবনে?

শিশুৰ সৈতে যান-বাহন নিয়মৰ গুৰুত্বৰ বিষয়ে আলোচনা কৰক।





কৰি চাওঁ আহা

4 খন চাইকেল আছে। 

প্রতিখন চাইকেলত 2টা চকা আছে।

মুঠ চকা = $2 + 2 + 2 + 2 = 8$

আমি 4 বাৰকৈ 2 যোগ কৰিছো।

গতিকে, 4 বাৰ 2 টোও 8 বা 2 ৰ 4 টা গোটে 8 দিয়ে।

জানানে, সময়বোৰক 'x' বুলি লিখিব পাৰি।

$$4 \times 2 = 8$$

চাওঁ আহা



অটোৰিক্সাৰ সংখ্যা



= 2

প্রতিখন অটোতে 3টা চকা থাকে।

মুঠ চকা = $3 + 3 = 6$

2 বাৰ 3 হ'ল 6 বা

3 ৰ 2টা গোট হ'ল 6।

$$2 \times 3 = 6$$

ৰাঃ! এইটো সহজ।
এতিয়া অটোৰিক্সাৰ
বাবে এই কামটো
কৰি দিওঁ।

গাড়ীৰ বাবে কৰো আহা।

গাড়ীৰ সংখ্যা  =

প্রতিখন গাড়ীৰ চকাৰ সংখ্যা =

মুঠ চকা = + + + + + + =

..... ৰ 4 গুণ হৈছে

ৰ 1টা গোট হৈছে

$$\text{ } \times \text{ } = \text{ }$$

কিমানটা 4 যোগ কৰিছা?

আমি ইয়াক 7টা চাৰি 28 বুলি
লিখিব পাৰো।





কৰি চাঁও আহা

পখিলাৰ সংখ্যা =

প্রতিটো পখিলাৰ পাখীৰ সংখ্যা =

মুঠ পাখীৰ সংখ্যা = + + =

বা ৰ 3 টা গোট

2 গুণ 6

3 দুগুণ

× =



অক্টোপাছৰ সংখ্যা =

প্রতিটো অক্টোপাছৰ ভৰিৰ সংখ্যা =

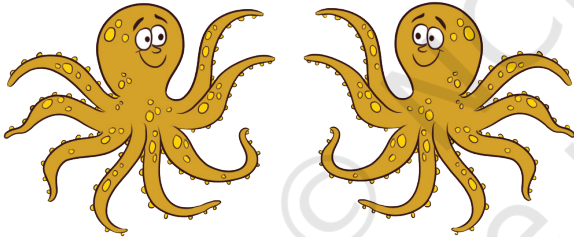
মুঠ ভৰিৰ সংখ্যা = + =

ৰ 2 টা গোট হৈছে

ৰ 2 গুণ হ'ল 16

2টা 8ৰ সমান

× =



শাৰীৰ সংখ্যা =

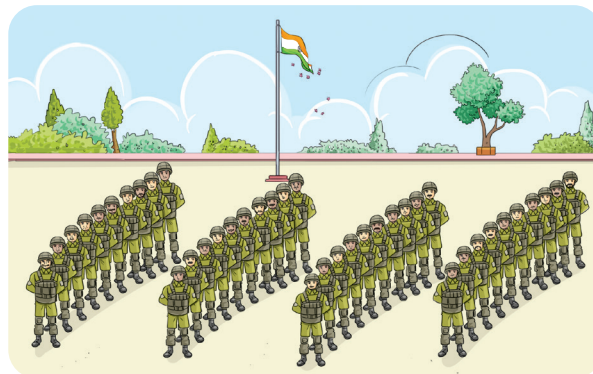
প্রতিটো শাৰীত সৈনিকৰ সংখ্যা =

মুঠ সৈনিকৰ সংখ্যা = + + + =




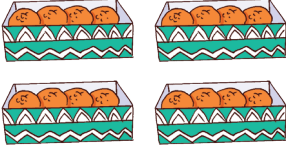
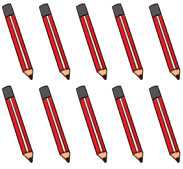
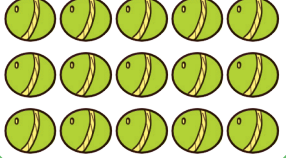
ৰ গুণ 40

4 দহ সমান

× =



টেবুলখন সম্পূৰ্ণ কৰা

	$3 + 3 + 3 + 3$	4 বাৰ 3	$4 \times 3 = 12$ টা তৰা
	$5 + 5 + 5$	_____	_____ আঙুলি
	_____	6 বাৰ 3	_____ কল
	_____	_____	$4 \times 4 = 16$ কমলা
	_____	_____	$2 \times 5 = 10$ পেন্সিল
	_____	_____	$3 \times 5 = 15$ বল

তলত দিয়াবোৰৰ মিলোৱা

$9 + 9 + 9$

$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

$3 + 3 + 3 + 3 + 3$

$10 + 10 + 10 + 10$

$8 + 8 + 8$

$7 + 7$

7পাঁচগুণ হৈছে

10 ৰ 4 টা গোট

3×9

3×8

2ৰ 7গুণ হৈছে

3 পাঁচগুণ গুণ

27

35

40



14

15

24



2 ৰ টেবুল সম্পূৰ্ণ কৰা











	2 এগুণ 2	$2 \times 1 = 2$
	2 দুইগুণ 4	$2 \times 2 = 4$
	2 তিনিগুণ 6	$2 \times 3 = 6$
		
		
		
		
		
		
		

3 ৰ টেবুলখন সম্পূৰ্ণ কৰা





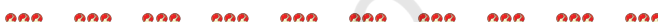
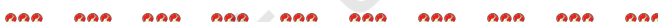

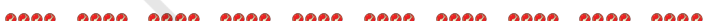


	3 এগুণ 3	$3 \times 1 = 3$
	3 দুইগুণ 6	$3 \times 2 = 6$
	3 তিনিগুণ 9	$3 \times 3 = 9$
		
		
		
		
		
		
		



5 ৰ টেবুল সম্পূৰ্ণ কৰা

	5 এগুণ 5	$5 \times 1 = 5$
	5 দুইগুণ 10	$5 \times 2 = 10$
	5 তিনিগুণ 15	$5 \times 3 = 15$
		
		
		
		
		
		
		

10 ৰ টেবুল সম্পূৰ্ণ কৰা

	10 এগুণ 10	$10 \times 1 = 10$
		
		
		
		
		
		
		
		
		



কিমান?



4 টা ফুলৰ থোপা ।

3 টা ফুলৰ 4 টা গোট

$$4 \times 3$$

ৰামে মুঠতে 12টা ফুল ব্যৱহাৰ কৰিছিল।

3 টা ফুলৰ থোপা আছে।

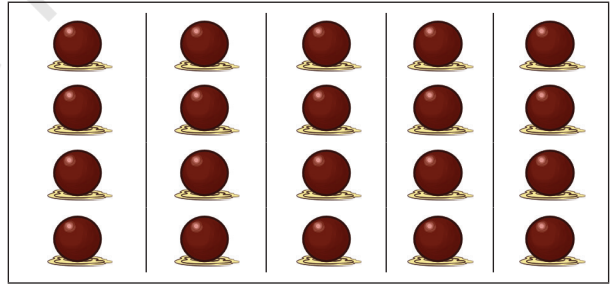
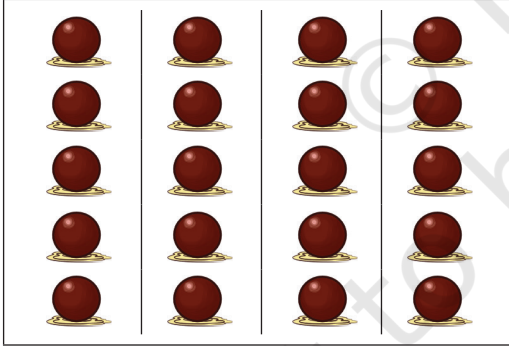
4 টা ফুলৰ 3 টা গোট

$$3 \times 4$$

গোপালে মুঠতে 12পাহ ফুল ব্যৱহাৰ কৰিছিল।

কি দেখিলা আলোচনা কৰা.

আন উদাহৰণৰ সৈতে তোমাৰ পৰ্যবেক্ষণ পৰীক্ষা কৰা।



5 জনীয়া 4 টা গোট

___ পাঁচগুণ হ'ল ___ ।

$$4 \times 5 = \underline{\quad}$$

লালমোহন আছে।

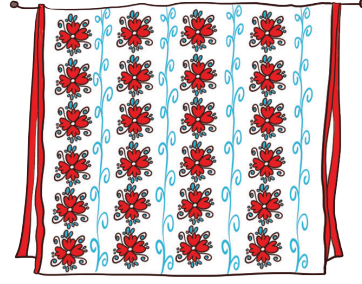
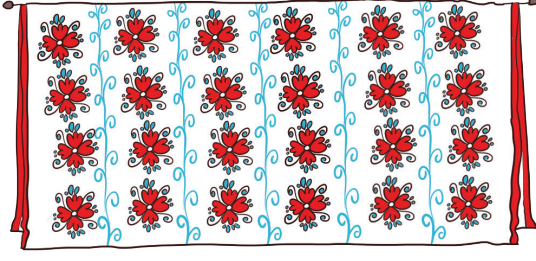
4 জনীয়া 5 টা গোট

___ গুণ 4 হ'ল ___ ।

$$5 \times 4 = \underline{\quad}$$

___লালমোহন আছে।





4 ব 6 টা গোট

___ চাৰিগুণ হ'ল ___ ।

$6 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

___ পাহ ফুল আছে।

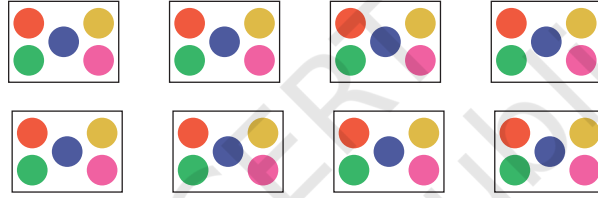
6 জনীয়া 4 টা গোট

___ ছইগুণ হ'ল ___ ।

$4 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

___ ফুল আছে।

ক) 8টা ফুটৰ পেকেট আছে। প্রতিটো পেকেটত 5টা ফুট আছে।



পেকেটৰ সংখ্যা =

প্রতিটো পেকেটত ফুটৰ সংখ্যা =

টা ফুটৰ গোট।

\times = ফুট

খ) ভাৰতীয়ে প্রতিটো চাৰ্টত 4টাকৈ বুটাম লগায়। তাইৰ 7টা চাৰ্টত বুটাম লগাব বচাৰিছে।

চাৰ্টৰ সংখ্যা =

প্রতিটো চাৰ্টৰ বুটামৰ সংখ্যা =

বুটামৰ গোটসমূহ

\times = বুটামসমূহ



গ) ৰীতাই 4 টকাত 6 ডাল পেঞ্চিল কিনিলে। দোকানীজনক তাই কিমান টকা দিব ?

পেঞ্চিলৰ সংখ্যা =

1 পেঞ্চিলৰ খৰচ =

6 পেঞ্চিলৰ খৰচ = $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

\times =

গতিকে, ৰীতাই দোকানীক দিব টকা

ঘ) এখন গাড়ীত পাঁচজন মানুহ বহিব পাৰে। এনে 8 খন গাড়ীত কিমান মানুহ বহিব পাৰে?

1 খন গাড়ীত বহি থকা মানুহৰ সংখ্যা =

8 খন গাড়ীত বহি থকা লোকৰ সংখ্যা =

\times =

8খন গাড়ীত মানুহ বহিব পাৰে।

পুৰণৰ নেওতা বনোৱা

ৰুদ্ৰই 2 ঘৰৰ পুৰণ নেওতা ব্যৱহাৰ কৰি 4 ঘৰৰ পুৰণ নেওতা বনাইছে।

	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	(2 ঘৰৰ নেওতা)
+	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	
	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	(4 ঘৰৰ নেওতা)

আমোদজনক। এতিয়া 3 ৰ
টেবুলৰ পৰা 6 ৰ টেবুল বনাওঁ
আহা।



	3	6	<input type="text"/>	12	<input type="text"/>	<input type="text"/>	21	<input type="text"/>	<input type="text"/>	30	(3 ঘৰ নেওতা)
+	3	<input type="text"/>	9	<input type="text"/>	<input type="text"/>	18	<input type="text"/>	24	<input type="text"/>	<input type="text"/>	(3 ঘৰ নেওতা)
	6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	(6 ঘৰ নেওতা)





3 আৰু 4 ঘৰৰ পুৰণ নেওতাৰ
পৰা 7ঘৰৰ পুৰণ নেওতা
বনাওঁ আহা।

	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	(3 ঘৰ নেওতা)
+	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	(4 ঘৰ নেওতা)
	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	(7ঘৰ নেওতা)

2 আৰু 6 ঘৰ পুৰণৰ নেওতাৰ পৰা 8 ঘৰৰ পুৰণৰ নেওতা বনোৱা।

	2	4			10		14		18	20	(2 ঘৰ নেওতা)
+	6					36		48			(6 ঘৰ নেওতা)
	8										(8 ঘৰ নেওতা)



প্ৰকল্পৰ কাম

বুটাম, বটলৰ টুপি, শিলগুটি আদিৰ দৰে 24টা সৰু বস্তু সংগ্ৰহ কৰা। ইয়াৰে কিমান তথ্য বিচাৰি পাব পাৰি? তলত দিয়া তালিকাত তোমাৰ উত্তৰ লিখা।

গোটৰ সংখ্যা	পুৰণৰ তথ্য
4 জনীয়া 3 টা গোট	3×4





বিলাঁও আহা



ক) মুঠতে কিমান লালমোহন আছিল?

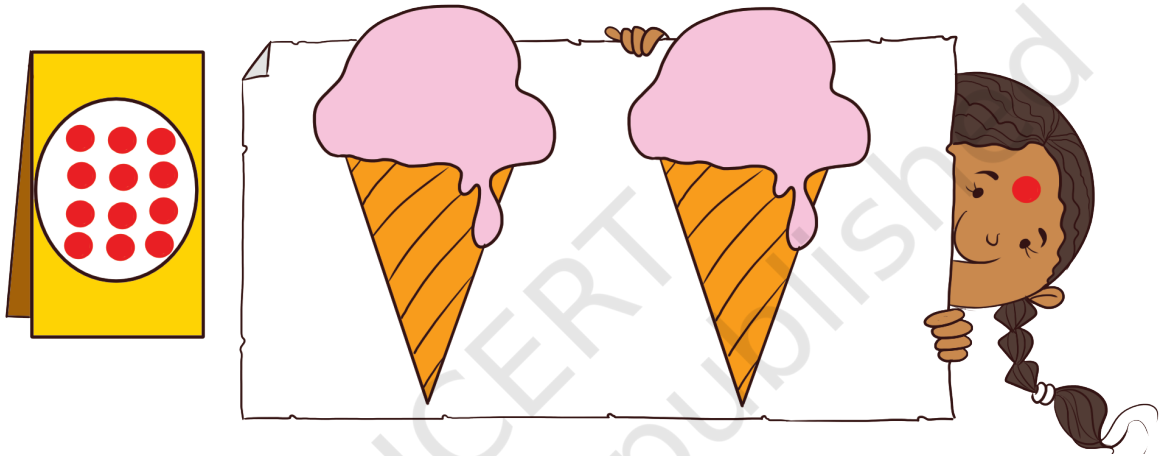
খ) তেওঁলোকে সমানে ভাগ কৰিছেনে? হয়/নাই

গ) তেওঁলোকৰ প্ৰত্যেকেই কিমান লালমোহন পালে?

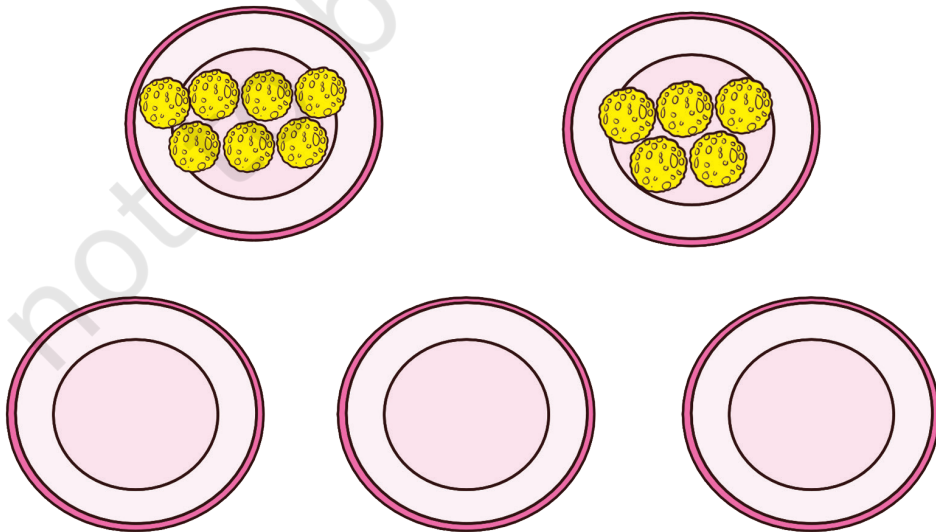


কৰি চাওঁ আহা

ক) চেৰী বনাবলৈ 2টা আইচক্ৰীমত সমানে 12টা ফুট আঁকি ৰিতুৰ শিল্প প্ৰকল্প সম্পূৰ্ণ কৰা।



খ) পূজাৰ 2 খন প্লেট আছে। প্ৰতিখন প্লেটত বেলেগ বেলেগ সংখ্যক লাডু আছে। তাইক 3 প্লেটত লাডুবোৰ সমানে ভাগ কৰাত সহায় কৰা। তুমি লাডুবোৰ আঁকি ৰং কৰিব পাৰা।



কিমানটা গোট আছে?



হাই, মই গৰিমা। মোৰ 20 টা
আকৃতিৰ মণি আছে আৰু
1টা ব্ৰেচলেট বনাবলৈ 5 টা
মণি ব্যৱহাৰ কৰিম।



চোৱা, 1 টা ব্ৰেচলেট
বনালো। ধুনীয়া
নহয়নে?



মই 2 টা ব্ৰেচলেট বনাইছো।
এতিয়া 10টা গুটি বাকী
আছে। চাওঁ আহা আমি আৰু
কিমান বনাব পাৰো।



ৱাহ! 3 টা ব্ৰেচলেট
সাজু হৈছে।



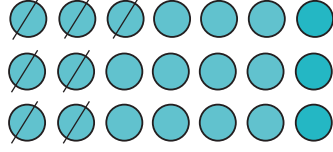
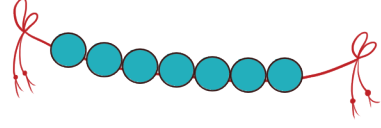
অৱশেষত সকলো
মণি ব্যৱহাৰ কৰিলোঁ।





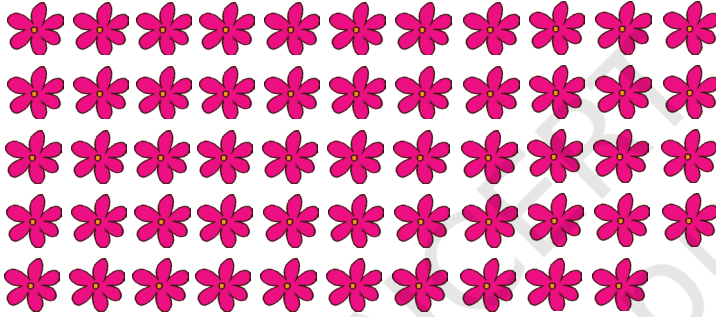
আমি বনাওঁ আহা

ক) প্রতিডাল বচীত 1টাকৈ মণি আছে।



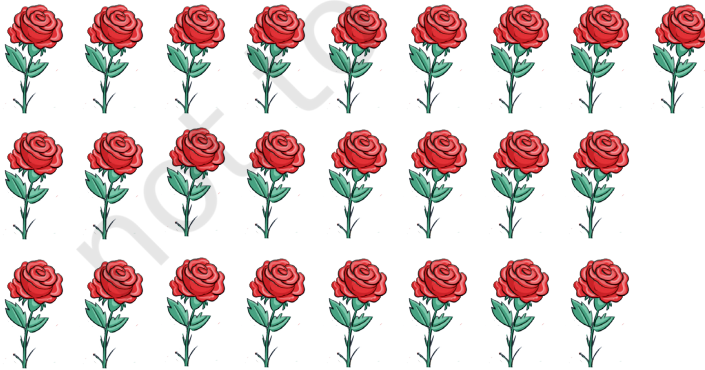
21টা মণিৰে আমি কিমান বচী বনাব পাৰো?

খ) 54 পাহ ফুল আছে। 9 পাহ ফুল যোগ কৰি 1 ডাল ব্ৰেচলেট বনোৱা।



54 পাহ ফুলেৰে আমি কিমানটা ব্ৰেচলেট বনাব পাৰো?

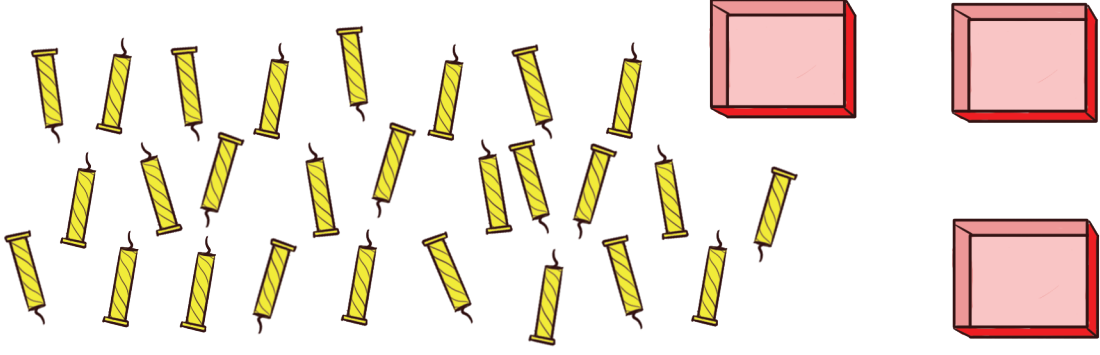
গ) 25 পাহ গোলাপ ফুল আছে। 5 পাহ গোলাপ 1 টা ফুলদানিত ৰাখিব পাৰি।
25 পাহ গোলাপ থ'বলৈ কিমান ফুলদানি লাগিব?



ফুলদানিৰ প্ৰয়োজন হয়।

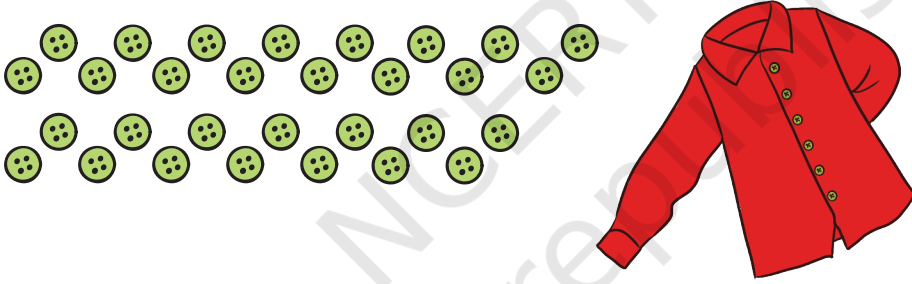


ঘ) ২৭ডাল মমবাতি আছে। ৩টা বাকচত সমানে ৰাখিব। প্ৰতিটো বাকচত
কিমান মমবাতি থাকিব?



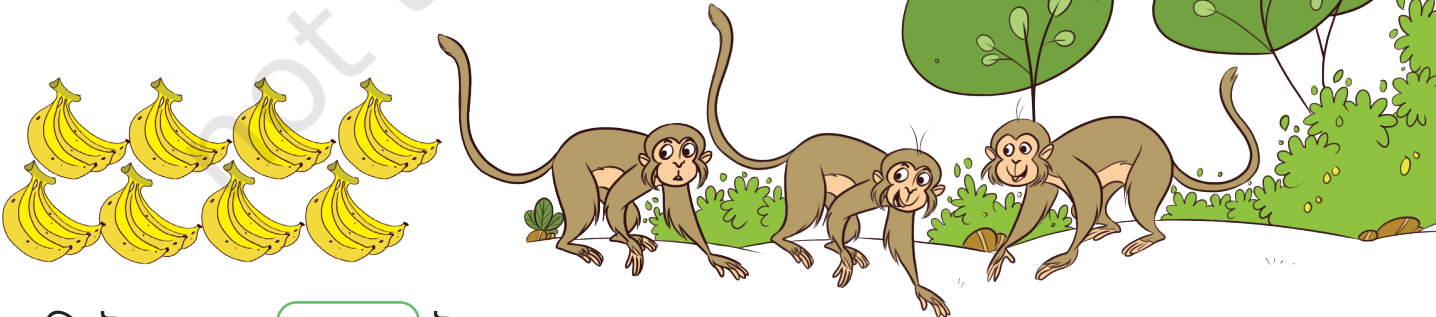
প্ৰতিটো বাকচত মমবাতি থাকিব।

ঙ) এজন দৰ্জীয়ে এটা চাৰ্টত ৬টা বুটাম লগায়। ইয়াত ৩০টা বুটাম দিয়া হৈছে।



দৰ্জীয়ে টা চাৰ্টত ৩০টা বুটাম লগাব পাৰিব।

চ) ৩টা বান্দৰৰ মাজত ২৪টা কল সমানে ভাগ কৰা।



প্ৰতিটো বান্দৰে টা কল পাব।

