



QRickit

0224CH06

6

ପର୍ବ ପାଇଁ ସାଜସଜ୍ଜା ।



ଉତ୍ସବ ପାଇଁ ସାଜସଜ୍ଜା!

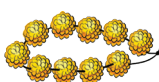

ଉତ୍ସବ ପାଇଁ ନିଜ ଘରକୁ ସଜାଇବା ପାଇଁ ରୋହନ ଏବଂ ତାଙ୍କ ସାଙ୍ଗମାନେ ଫୁଲମାଳ  ଆବଶ୍ୟକ କରନ୍ତି । ପ୍ରତ୍ୟେକ  କୁ ପାଖରେ 10 ଟି ଫୁଲ ଅଛି । ଉପରୋକ୍ତ ଛବି ସାହାଯ୍ୟରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ସାରଣୀକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରନ୍ତୁ ।


ନାମ	ସଂଖ୍ୟା 	ସଂଖ୍ୟା 	ସମୁଦାୟ ସଂଖ୍ୟା 
ରୋହନ	1	2	$10 + 2 = 12$
ସିମରନ୍ ।	3	7	$30 + 7 = 37$
ଆକାଶ	4	8	$40 + 8 = 48$
ସୁଖାଲି ।	5		$50 + 3 = 53$
ଜାଭେଦ୍ ।			
ଜୋହା			

ରୋହନ ଏବଂ ସୁଖାଲି ଏକାଠି କେତେ ଫୁଲ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତି?




ରୋହନ ଆଣିଛନ୍ତି ।

1  2 

$10 + 2 = 12$ 


ସୁଖାଲି ଆଣିଛନ୍ତି ।

5  3 

$50 + 3 = 53$ 

ସୁଖାଲି ଏବଂ ରୋହନ ଏକାଠି ଆଣିଛନ୍ତି ।

6  5 

$60 + 5 = 65$ 

ଦଶକ (ଦଶ)	ଏକକ (ଏକ)
1	2
+ 5	3
<hr/>	
<hr/>	

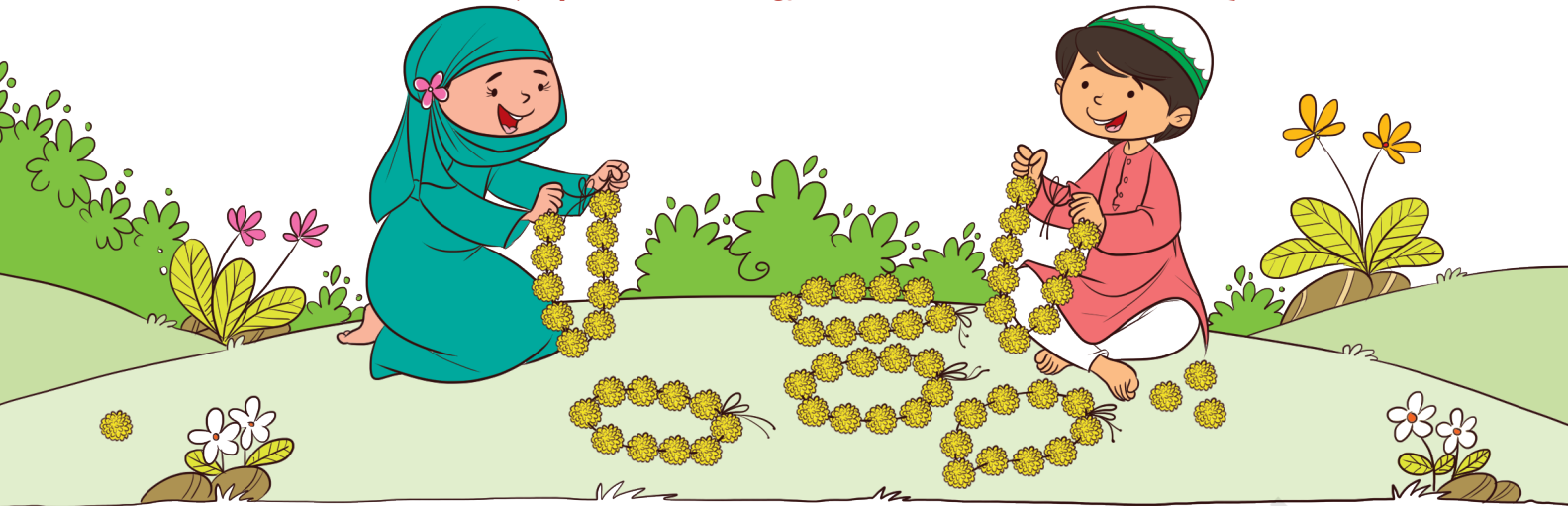
ଦଶ	ଏକ
1	2
+ 5	3
<hr/>	
5	

ଦଶ	ଏକ
1	2
+ 5	3
<hr/>	
6 5	

ବାହା! ଆମ ଦୁହେଁଙ୍କ ପାଖରେ 65 ଟି ଫୁଲ ଅଛି ।



ଜୋହା ଏବଂ ଜାଭେଦ୍ ଦ୍ଵାରା କେତେ ଫୁଲ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥିଲା?

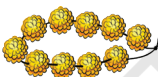



ଜୋହା ଆଣିଛନ୍ତି ।

2  0 

$$20 + 0 = 20$$

ଜାଭେଦ୍ ଆଣିଛନ୍ତି ।

4  3 

$$40 + 3 = 43$$

ଜୋହା ଏବଂ ଜାଭେଦ୍ ଏକାଠି ଆଣିଛନ୍ତି ।

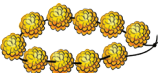

6  3 

$$60 + 3 = 63$$

$\begin{array}{r} \text{ଦଶ} \quad \text{ଏକ} \\ 43 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$	→	$\begin{array}{r} \text{ଦଶ} \quad \text{ଏକ} \\ 4 \quad 3 \\ + 2 \quad 0 \\ \hline \end{array}$	→	$\begin{array}{r} \text{ଦଶ} \quad \text{ଏକ} \\ 4 \quad 3 \\ + 2 \quad 0 \\ \hline \end{array}$
--	---	--	---	--

ଜୋହା ଏବଂ ଆକାଶ ଦ୍ଵାରା ବ୍ୟବହୃତ ଫୁଲର ମୋଟ ସଂଖ୍ୟା କେତେ?

ଜୋହା ଆଣିଛନ୍ତି ।

2  0 

$$20 + 0 = 20$$

ଆକାଶ ଆଣିଛନ୍ତି ।

ଜୋହା ଏବଂ ଆକାଶ ଏକାଠି ଆଣିଛନ୍ତି ।

$$\begin{array}{r} \text{ଦଶ} \quad \text{ଏକ} \\ 48 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$



ରୋହନ ଏବଂ ସିମରନ୍ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ମୋଟ ଫୁଲର ସଂଖ୍ୟା କେତେ?

ରୋହନ ଆଣିଛନ୍ତି ।

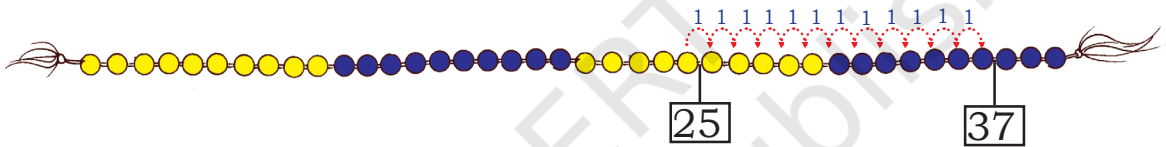
ସିମରନ୍ ଆଣିଛନ୍ତି ।

ରୋହନ ଏବଂ ସିମରନ୍
ଏକାଠି ଆଣନ୍ତି ।

ଆସନ୍ତୁ ଏହାକୁ ମାଳା ରେ କରିବା!

କ. $25 + 12 =$

25 ରୁ 12 ଆଗରେ
ଗଣନା କରନ୍ତୁ ।



ଖ. $57 + 34 =$

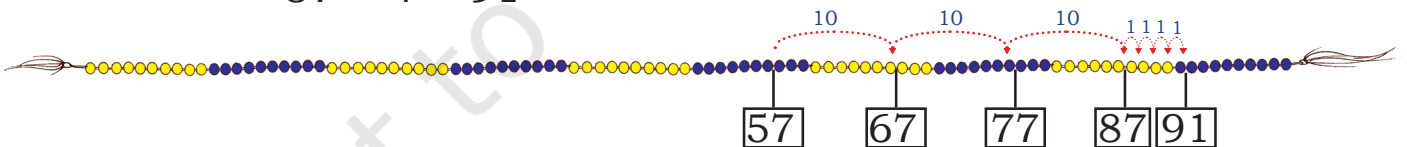
ଠାରୁ _____ ଗଣନା କରନ୍ତୁ । _____



ଆସନ୍ତୁ ଏହି ଉପାୟ ବୁଝିବା ।

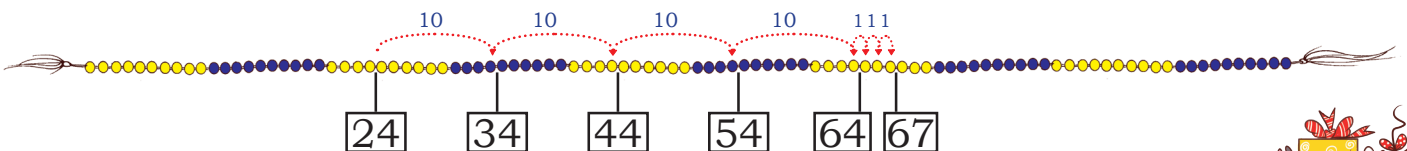
$$57 + 34 = 57 + 30 + 4$$

$$87 + 4 = 91$$



ଗ. $24 + 43 =$

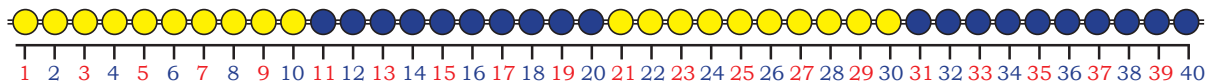
ଆମେ $24 + 40 + 3 = 64 + 3 = 67$ ଲେଖିପାରିବା ।



ଆମେ ଅନ୍ୟ ଉପାୟରେ 43 ନମ୍ବର ପାଇପାରିବା: $20+20+3$ ।



ପ୍ରତ୍ୟେକ ଥର ମାଳା ର ମାଳି ଗଣିବା
କଷ୍ଟକର । ମୋତେ ମାଳି ବଦଳରେ
ସଂଖ୍ୟା ଲେଖିବାକୁ ଦିଅ ।



ଏବେ ସଂଖ୍ୟା ରେଖା ରେ ସଂଖ୍ୟା
ଯୋଡ଼ନ୍ତୁ ।

ମୁଁ ଏହାକୁ ଏକ ରେଖା
ବୋଲି କହୁଛି ।



କ. $23 + 14 = 37$



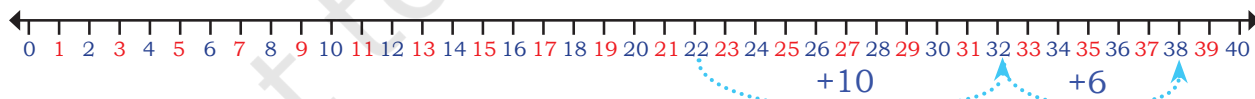
ଖ. $24 + 16 =$



ଗ. $11 + 22 =$



ସଂଖ୍ୟା ରେଖା ପଦ ଏବଂ ବାକ୍ସଗୁଡ଼ିକ ପୂରଣ କର ।

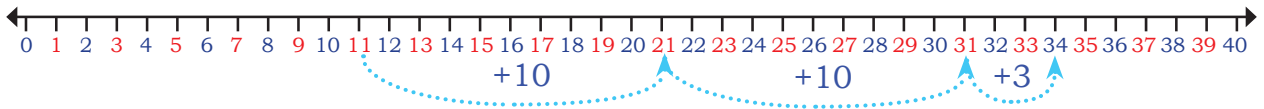


କ. $22 +$ $= 38$



ଖ. $18 +$ $=$





ଗ.

$$\square + \square = \square$$

ଏହି ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକ ଯୋଡ଼ନ୍ତୁ ।

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

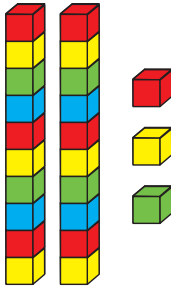
$$\begin{array}{r} 52 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

ଖଣ୍ଡ ସହିତ ଖେଳିବା ।

ମାହିଙ୍କର କିଛି ଖଣ୍ଡ ଅଛି । ଇଶା ଖେଳିବାକୁ ତାଙ୍କ ଖଣ୍ଡ ସହିତ ଆସିଥିଲେ । ସମୁଦାୟ କେତେ ଖଣ୍ଡ ଅଛି ତାହା ଖୋଜିବାରେ ସେମାନଙ୍କୁ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ।



ମାହି ଙ୍କର ଖଣ୍ଡ ।

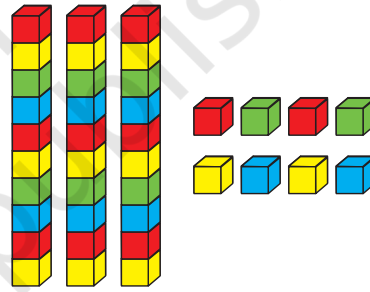


2 ଦଶକ 3 ଏକକ

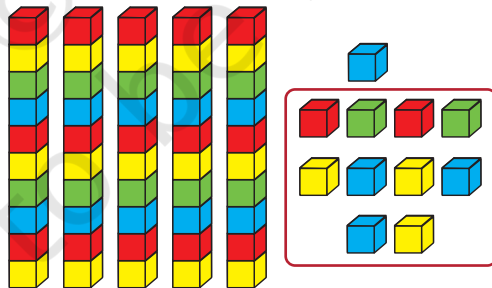
ଏବଂ

+

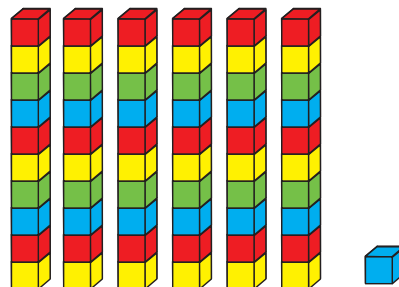
ଇଶା ଙ୍କର ଖଣ୍ଡଗୁଡ଼ିକ ।



3 ଦଶକ 8 ଏକକ



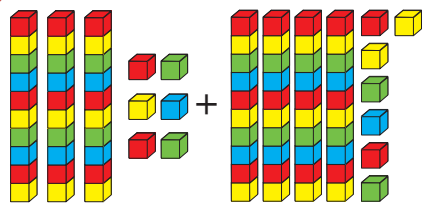
5 ଦଶକ 11 ଟି (1 ଦଶକ 1 ଏକକ)



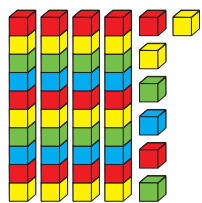
6 ଦଶକ 1 ଏକକ



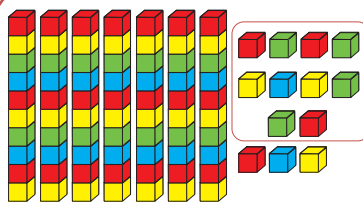
ଆସନ୍ତୁ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଖଣ୍ଡ ସଂଖ୍ୟା ଖୋଜିବା ।



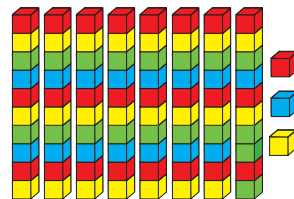
3 ଦଶକ
6 ଏକକ



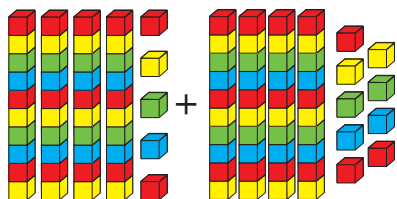
4 ଦଶକ
7 ଏକକ



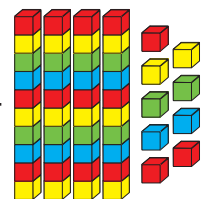
7 ଦଶକ 13 ଏକକ
8 ଦଶକ ଏବଂ 3 ଏକକ ।



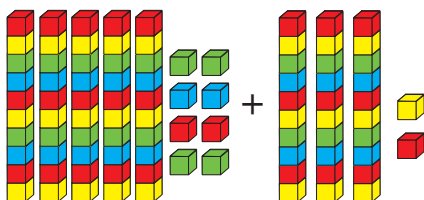
$80 + 3 = 83$



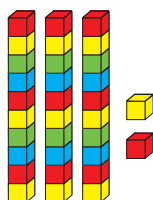
4 ଦଶକ
5 ଏକକ



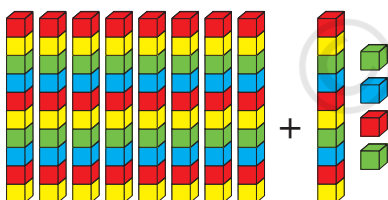
4 ଦଶକ
9 ଏକକ



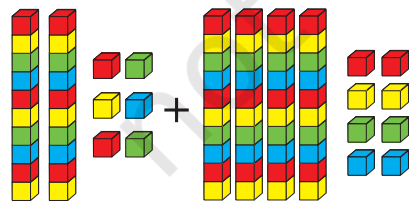
5 ଦଶକ
8 ଏକକ



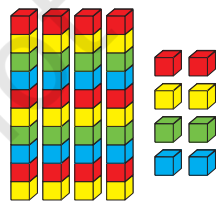
3 ଦଶକ
2 ଏକକ



8 ଦଶକ
1 ଦଶକ
4 ଏକକ



2 ଦଶକ
6 ଏକକ



4 ଦଶକ
8 ଏକକ





$$\begin{array}{r} \text{ଦଶ ଏକ} \\ 36 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

ଏକକ ଯୋଗ କରିବା

$$(6 + 7 = 13)$$

1 ଦଶକ ଏବଂ 3 ଏକକ ।

$$\begin{array}{r} \text{ଦଶ ଏକ} \\ 136 \\ + 47 \\ \hline 3 \end{array}$$

ଦଶକ ଯୋଗ କରିବା

$$(3 + 4 + 1 = 8)$$

8 ଦଶକ

$$\begin{array}{r} \text{ଦଶ ଏକ} \\ 136 \\ + 47 \\ \hline 83 \end{array}$$

ଦଶଟି ସ୍ଥାନାନ୍ତର ।

ଯୋଡ଼ନ୍ତୁ ।

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 36 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 45 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$




ଟାଲ କରିବା ।




କ. ରହୀମ  ଗୋଟିଏ ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱିତା ରେ 43 ଦୌଡ଼ ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱିତା ରେ 58 ଦୌଡ଼ କରିଥିଲେ । ସେ ଦୁଇଟି ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱିତା ରେ ଏକାଠି କେତେ ଦୌଡ଼ କରିଥିଲେ?



ବି. ସିମରପ୍ରୀତଙ୍କ  ପାଖରେ ଥିଲା 12ଟି ରଙ୍ଗର ପେନ୍ସିଲ  । ତାଙ୍କ ମା' ତାଙ୍କୁ ଆଉ 3ଟି ଅଧିକ ରଙ୍ଗର ପେନ୍ସିଲ ଉପହାର ଦେଇଥିଲେ । ଏବେ ତାଙ୍କ ପାଖରେ ମୋଟ କେତେ ରଙ୍ଗର ପେନ୍ସିଲ୍ ଅଛି?

ସି. ହିନା  34ଟି ଲାଲ ମାର୍ବଲ  ଓ 57ଟି ନୀଳ ମାର୍ବଲ  ସଂଗ୍ରହ କରିଥିଲେ । ଏବେ ତାଙ୍କ ପାଖରେ ସମୁଦାୟ କେତେ ମାର୍ବଲ ଅଛି?

ଘ. ସାରିକା  ମେଳାରେ 56 ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରିଥିବାବେଳେ ମନୀଷ ମେଳାରେ 35ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରିଥିଲେ । ଉଭୟେ ମେଳାରେ ମୋଟ କେତେ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରିଥିଲେ ?

ଙ. ବସ୍ ରେ 36 ପୁରୁଷ  ଏବଂ 47 ମହିଳା  ଅଛନ୍ତି । ବସ୍  ରେ ସମୁଦାୟ କେତେ ଲୋକ ଅଛନ୍ତି?



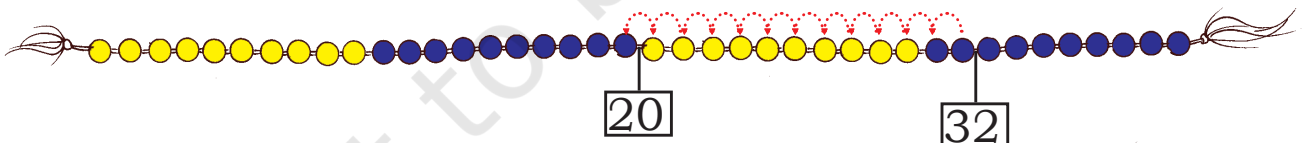
ଆସନ୍ତୁ ଦୀପ ଗଣନା କରିବା ।





ଏହାର ଅର୍ଥ ଯଦି ଆମେ 75 ରୁ 35 କୁ ନେଇଯିବା, ତେବେ ଉତ୍ତର 40 ହେବ ।

$$75 - 35 = 40$$



32 ରୁ 12 କୁ ନେଇଯିବା ପରେ, ଆମେ 20 ପାଇଥାଉ ।

$$32 - 12 = 20$$

ଯଦି ଆମର ସକାଳେ 32 ଟି ଦୀପ ଏବଂ ସନ୍ଧ୍ୟା ସୁଦ୍ଧା 12 ଦୀପ ବିକ୍ରି ହୁଏ । କେତେ ଦୀପ ବାକି ଅଛି?

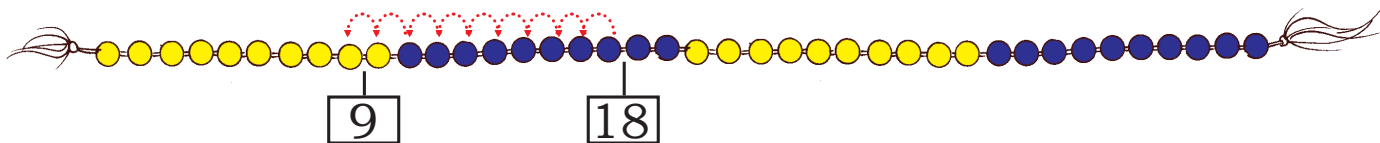


ନିମ୍ନ ଉତ୍ତର ଖୋଜିବା ପାଇଁ ଆମେ ମାଳା ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବା ।

କ.

18 ରୁ 9 ନିଅନ୍ତୁ ।

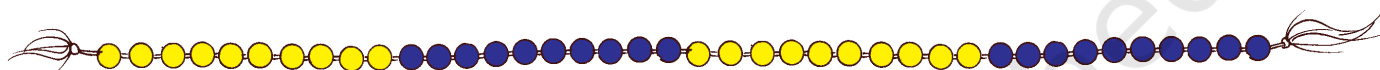
$18 - 9 =$



ଖ.

12 ରୁ 8 ନିଅନ୍ତୁ ।

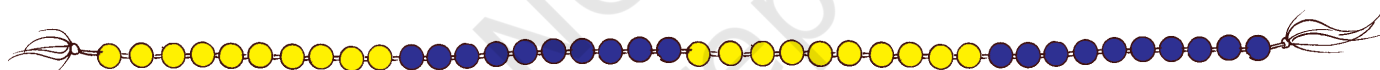
$12 - 8 =$



ଗ.

30 ରୁ 18 ନିଅନ୍ତୁ ।

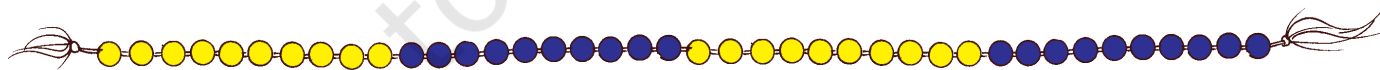
$30 - 18 =$



ଘ.

23 ରୁ 14 ନିଅନ୍ତୁ ।

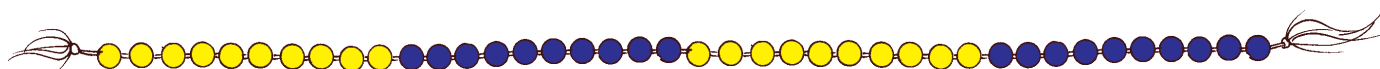
$23 - 14 =$

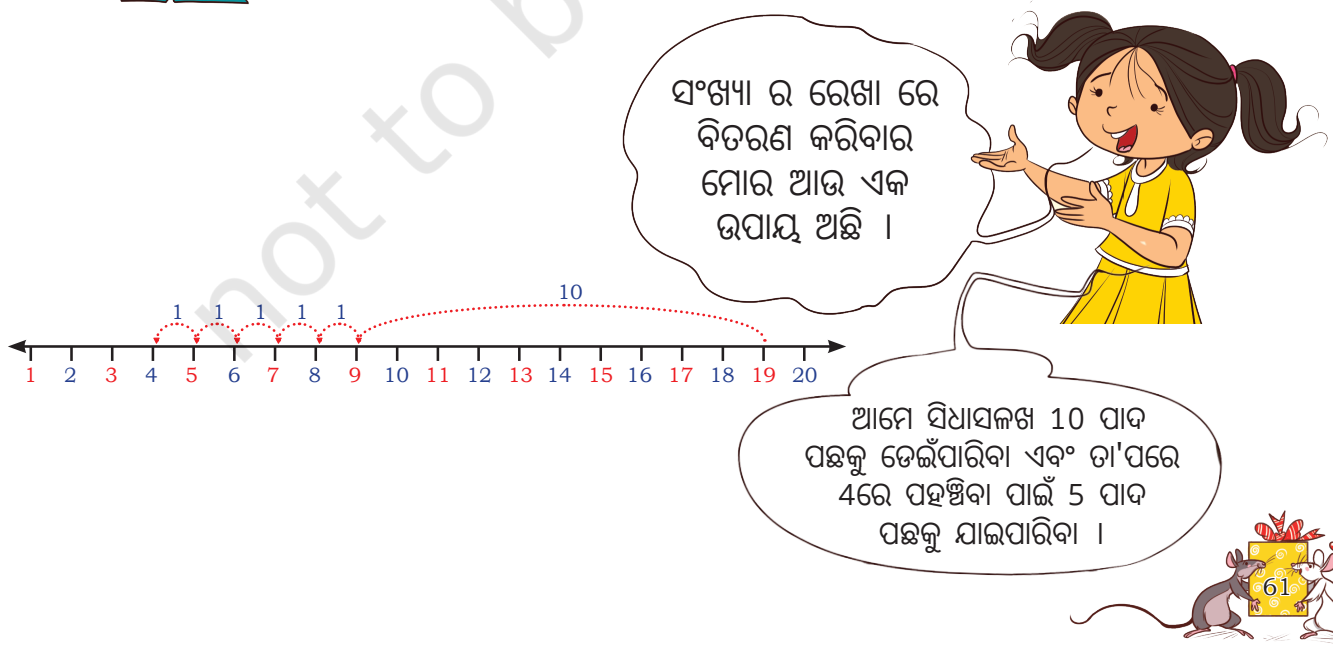
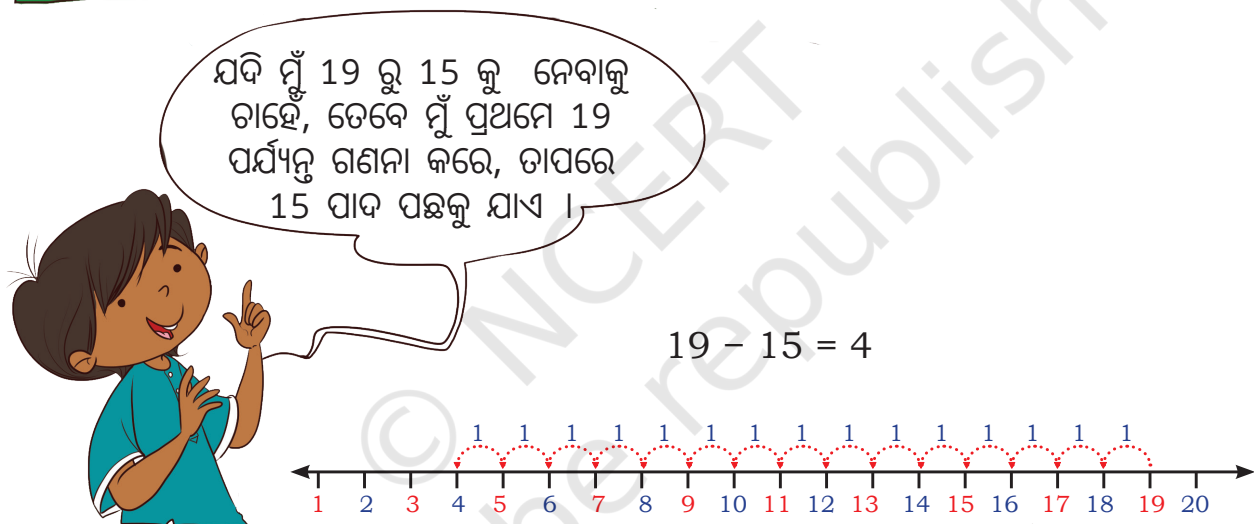


ଙ.

26 ରୁ 17 କୁ ନେଇଯାଅ ।

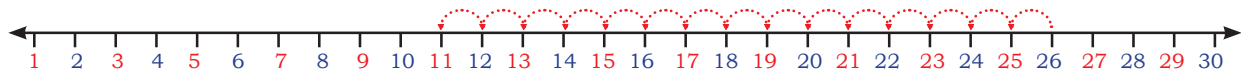
$26 - 17 =$



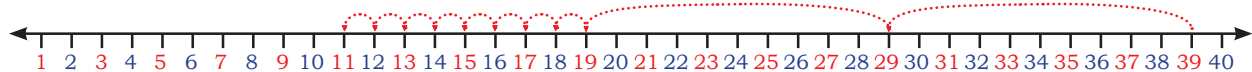


ଆସନ୍ତୁ ସଂଖ୍ୟା ର ରେଖା ରେ କିଛି ଅଭ୍ୟାସ କରିବା ।

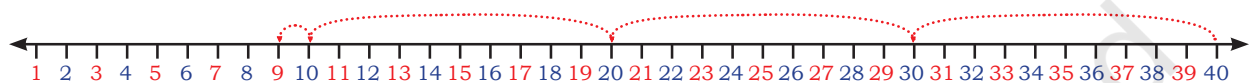
ସଂଖ୍ୟା ରେଖା ପଟରୁ ଏବଂ ବାକ୍ସଗୁଡ଼ିକ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ ।



କ. $26 - \boxed{} = \boxed{}$



ଖ. $39 - 28 = \boxed{}$



ଗ. $\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$



ଘ. $38 - 11 = \boxed{}$



ଙ. $22 - 22 = \boxed{}$



ଚ. $14 - 0 = \boxed{}$



ଛ. $35 - 12 = \boxed{}$

ଶୂନ୍ୟକୁ ବିତରଣ କରିବା ବିଷୟରେ ପିଲାମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନ ପରିସ୍ଥିତିରୁ ଉଦାହରଣ ନେଇ ସଂଖ୍ୟାକୁ ନିଜ ସହିତ ବିତରଣ କରନ୍ତୁ, ଯେପରିକି, ସମସ୍ତ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରିବା କିମ୍ବା କୌଣସି ଅର୍ଥ ଖର୍ଚ୍ଚ ନ କରିବା ।



ଖଣ୍ଡ ସହିତ ଖେଳିବା ।



10



1



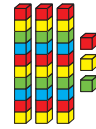
ମୋ ପାଖରେ 45



ଅଛି ମୁଁ 12 ଦିଏ ।



ମୋ ସାଙ୍ଗକୁ .ମୋ ପାଖରେ ବାକି ଅଛି



ଦଶ ଏକ

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

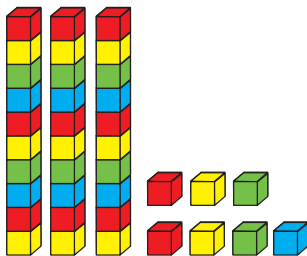
ଦଶ ଏକ

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 12 \\ \hline 33 \end{array}$$

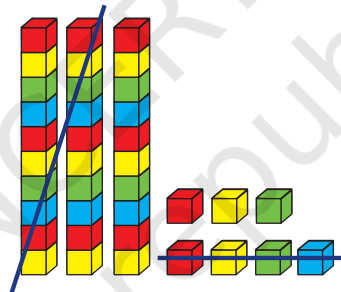
ଦଶ ଏକ

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 12 \\ \hline 33 \end{array}$$

Subtract 24 from 37



3 ଦଶକ 7 ଏକକ



2 ଦଶକ 4 ଏକକ

ଦଶ ଏକ

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$



ଗଲ କରିବା ।

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

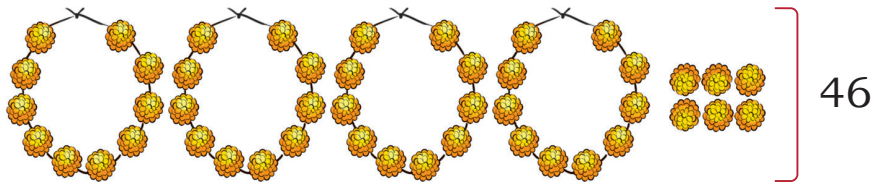
$$\begin{array}{r} 46 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

କ. ଶିଖା ପାଖରେ 82 ଟଙ୍କା ଅଛି । ସେ 22 ଟଙ୍କା ର ପେନ୍ସିଲ କିଣିଥିଲେ । ତାଙ୍କ ପାଖରେ କେତେ ଟଙ୍କା ବାକି ଅଛି?

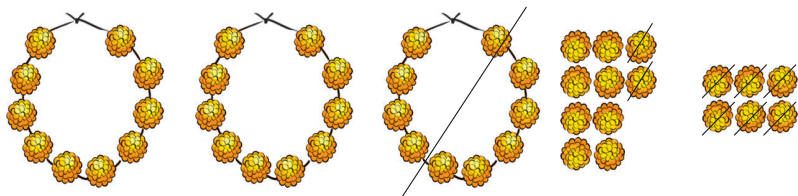
ଖ. ରୁବିଙ୍କ ର ପାଖରେ 60 ଟଙ୍କା ଅଛି । ସେ 20 ଟଙ୍କା ର ଏକ ନୋଟ୍‌ବୁକ୍ କିଣିଥିଲେ । ତାଙ୍କ ପାଖରେ କେତେ ଟଙ୍କା ବାକି ଅଛି?







46



18 ଦେବାକୁ

ଦଶ	ଏକ
4	6
- 1	8
<hr/>	

ଦଶ	ଏକ
3 4	16 6
- 1	8
<hr/>	
	8

(ଖୋଲିବ 1 ଗୁଚ୍ଛ = 10 ଗୁଚ୍ଛ)

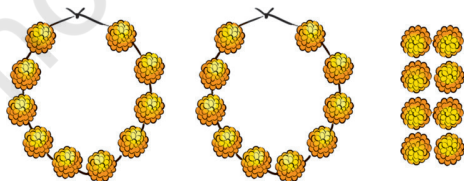
$$16 - 8 = 8$$

ଦଶ	ଏକ
3 4	16 6
- 1	8
<hr/>	
	8



ମୋ ପାଖରେ 2 ଟି
ଫୁଲମାଳ ଅଛି ଏବଂ 8 ଟି
ଖୋଲା ଫୁଲ କିମ୍ବା ସମୁଦାୟ 28
ଟି ଫୁଲ ରହିଯାଇଛି ।

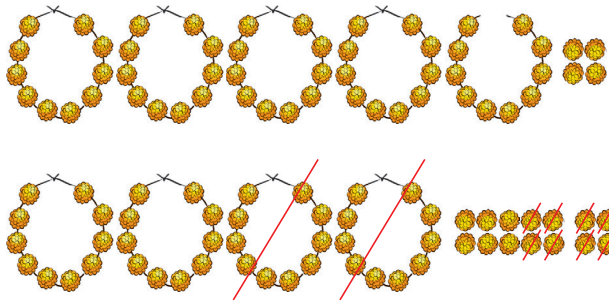
ବର୍ତ୍ତମାନ, ଜ୍ୟୋତିଙ୍କର ପାଖରେ ମୋଟ 28 ଟି ଫୁଲ ଅଛି । ସେ ନିଜ ସାଙ୍ଗକୁ 5 ଟି ଦିଅନ୍ତି । ଜ୍ୟୋତିଙ୍କୁ ସାହାଯ୍ୟ କରନ୍ତୁ ତାଙ୍କ ପାଖରେ କେତେ ଫୁଲ ରହିଯାଇଛି?



2	8
-	5
<hr/>	



ବରତ୍ତମାନ, ଜୟଂତିଞ୍ଜକ ର ପାଖରେ ସମୁଦାୟ 54 ଟି ଫୁଲ ଅଛି । ସେ ତାଙ୍କ ମାତାଙ୍କୁ 28 ଟି ଦିଅନ୍ତି । ଡଞ୍ଜ ପାଖରେ କେତେ ଫୁଲ ବାକି ଅଛି?



$$\begin{array}{r} 54 \\ - 28 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 4 \quad 14 \\ \cancel{5} \quad \cancel{4} \\ - 28 \\ \hline 6 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 4 \quad 14 \\ \phantom{\cancel{5}} \quad \cancel{4} \\ - \phantom{\cancel{5}} 28 \\ \hline 26 \end{array}$$

ଓ ! ମୋତେ ଗୋଟିଏ ଫୁଲମାଳ ଖୋଲିବାକୁ ପଡ଼ିବ । ତା'ପରେ ମୋ ପାଖରେ 4 ଟି ଫୁଲମାଳ ଏବଂ 14 ଟି ଫୁଲ ରହିବ, ସେଥିରୁ ମୁଁ 8 ଟି ଫୁଲ ଦେଇପାରେ ।

$14 - 8 = 6$

ମୋ ପାଖରେ 2 ଟି ଫୁଲମାଳ ଏବଂ 6 ଟି ଫୁଲ କିମ୍ବା ସମୁଦାୟ 26 ଟି ଫୁଲ ରହିଯାଇଛି ।

ଜ୍ୟୋତି ପାଖରେ 73 ଟି ଫୁଲ ଅଛି । ସେ ତାଙ୍କ ମାତା ଙ୍କୁ 47 ଦିଅନ୍ତି । କେତେ ଫୁଲ ତାଙ୍କ ପାଖରେ ବାକି ଅଛି?



	ଫୁଲମାଳ	ଫୁଲ ।
ଜ୍ୟୋତି ଅଛି ।	7	3
ଜ୍ୟୋତି ଦିଅନ୍ତି ।	4	7
ଜ୍ୟୋତି ପାଖରେ ରହିଯାଇଛି ।		



ଗାଲ କରିବା ।

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 37 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

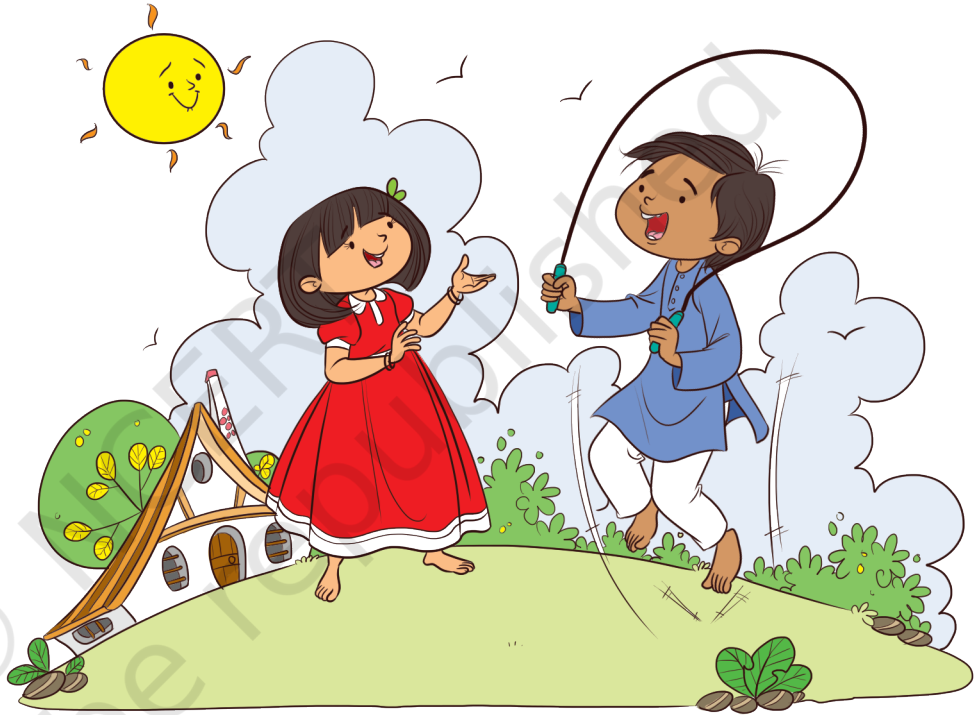
$$\begin{array}{r} 65 \\ - 45 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 27 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 48 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

ଦଉଡ଼ି ତିଆଁ ।

ଅମନ ଓ ଅବନୀ 'ଦଉଡ଼ି ତିଆଁ' ଖେଳୁଛନ୍ତି । ଉଭୟଙ୍କୁ 20ଟି ତିଆଁ ପୂରଣ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ । ପାଦ ତଳୁ ଦଉଡ଼ି ଯିବା ପରେ ତିଆଁ ଗଣନା କରାଯାଇପାରିବ । ସେମାନଙ୍କୁ ଡେଇଁବାପାଇଁ ଦୁଇଟି ସୁଯୋଗ ମିଳିବ । ଯଦି କେହି ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ କୌଣସି ତିଆଁ ରୁ ବଞ୍ଚିତ ହୁଅନ୍ତି ତେବେ ତାଙ୍କୁ 20ଟି ତିଆଁ ପୂରଣ କରିବାର ଆଉ ଏକ ସୁଯୋଗ ମିଳିବ ।



କ. ଅମନ ପ୍ରଥମ ସୁଯୋଗରେ 14 ଥର ଡେଇଁ ଥିଲେ । 20 ଟି ତିଆଁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାକୁ ତାଙ୍କୁ ଆଉ କେତେ ତିଆଁ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ?

$$20 - 14 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$14 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$$

ଖ. ଅବନୀ ପ୍ରଥମ ସୁଯୋଗରେ 12 ଥର ଡେଇଁ ଥିଲେ । 20 ଟି ତିଆଁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାକୁ ତାଙ୍କୁ ଆଉ କେତେ ତିଆଁ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ?

$$20 - 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$




$$12 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$$







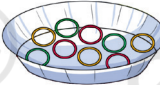
ଟାଲ କରିବା ।




କ. ଅନୁଷ୍ଠାନ  63 ଟି ଟାଲ  ସଂଗ୍ରହ କରିଥିଲେ । ସେ ତାଙ୍କ ଭାଇଙ୍କୁ 26 ଟି ଟାଲ  ଦେଇଥିଲେ । ତାଙ୍କ ପାଖରେ କେତେ ଟାଲ ବାକି ଅଛି?

ଖ. ବସ୍  ରେ 54 ଯାତ୍ରୀ ବସିଥିଲେ ଏବଂ 16 ଜଣ ବସଷ୍ଟାଣ୍ଡରେ ଓହ୍ଲାଇଥିଲେ । ବର୍ତ୍ତମାନ ବସ୍ ରେ କେତେ ଅଛନ୍ତି?

ଗ. 40 ଟି ବେଲୁନ୍  ଥିଲା ଏବଂ 13 ଟି ବେଲୁନ୍ ଫାଟିଗଲା । କେତେ ବେଲୁନ୍ ବାକି ଅଛି?

ଘ. କନିକା 72 ଟି ଚୁଡ଼ି  ତିଆରି କରିଥିଲେ । ସେ 36 ଟି ଚୁଡ଼ି ବିକ୍ରି କରିଥିଲେ । କନିକା ପାଖରେ ବର୍ତ୍ତମାନ କେତେ ଚୁଡ଼ି ବାକି ଅଛି

ଙ. 56 ପକ୍ଷୀ ଗଛ  ଉପରେ ବସିଥିଲେ । ସେମାନଙ୍କ ସହିତ ଆଉ କିଛି ପକ୍ଷୀ ଯୋଗ ଦେଲେ । ବର୍ତ୍ତମାନ 87 ଟି ପକ୍ଷୀ ଅଛନ୍ତି । ପରେ ଆସିଥିବା ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ଖୋଜ ।

ଚ. ଏଫ ଆର୍ମୀନ୍ 18 ଥର ବଲ୍  ଡ୍ରିବଲ୍ କରିଥିଲେ । 35 ଟି ଟ୍ୟାପ୍ ପୁରଣ କରିବା ପାଇଁ ସେ ଆଉ କେତେ ଥର ବଲ୍ କୁ ଡ୍ରିବଲ୍ କରିବା ଉଚିତ୍?



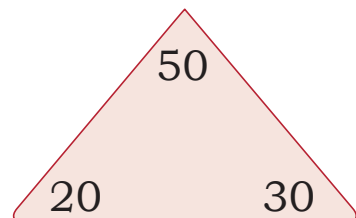
ଯୋଗ ଏବଂ ବିତରଣ ତଥ୍ୟ ।

ପ୍ରକୃତ ପରିବାରକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାକୁ ହଜିଯାଇଥିବା ନମ୍ବରଗୁଡ଼ିକ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ ।

20, 30, 50

10, 20, 30

20, 80, 100

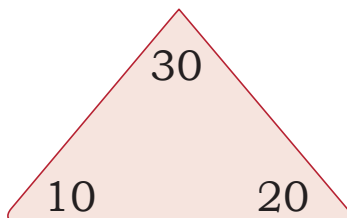


$$20 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$30 + \underline{\hspace{2cm}} = 50$$

$$50 - \underline{30} = 20$$

$$\underline{\hspace{2cm}} - 20 = 30$$

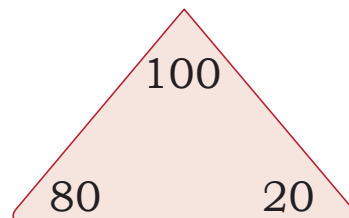


$$10 + 20 = \underline{\hspace{2cm}}$$

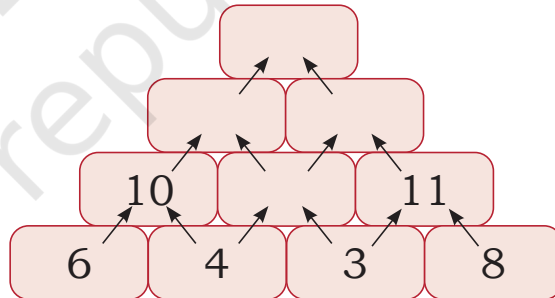
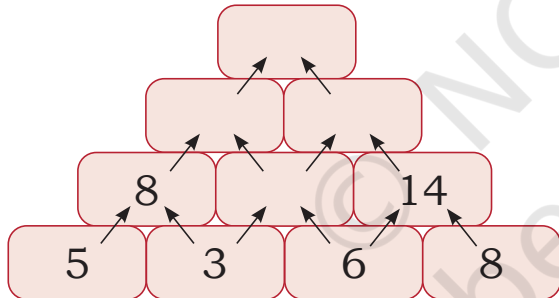
$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$30 - \underline{\hspace{2cm}} = 10$$

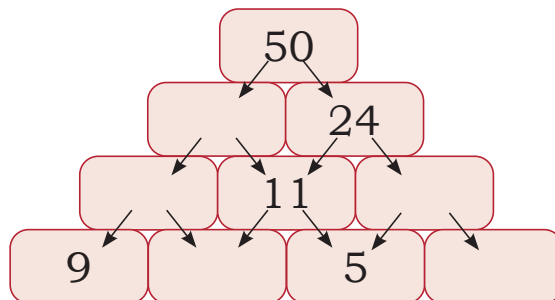
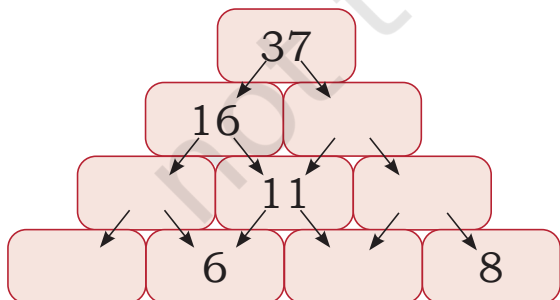
$$30 - \underline{\hspace{2cm}} = 20$$



ଯୋଗ ଏବଂ ବିତରଣ ପିରାମିଡ୍ ।



ଯୋଗ ପିରାମିଡ୍ ।



ବିତରଣ ପିରାମିଡ୍



ଏହି ଚିତ୍ରକୁ ଦେଖନ୍ତୁ ।

$$\begin{array}{ccc} 3 & 12 & 9 \\ 8 & & 15 \end{array}$$

ଏଠାରେ,

$$3 + 9 = 12$$

$$9 + 6 = 15$$

$$\begin{array}{ccc} 5 & 11 & 6 \\ & & \end{array}$$

$$6 + 5 = 11$$

$$5 + 3 = 8$$

ବର୍ତ୍ତମାନ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚିତ୍ରଗୁଡ଼ିକ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରନ୍ତୁ ।

କ.

$$\begin{array}{ccc} 1 & 5 & \square \\ 9 & & 10 \end{array}$$

ବ.

$$\begin{array}{ccc} \square & 10 & \square \\ 9 & & 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \square & 14 & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \square & 12 & \square \end{array}$$

ହାନିଆ ଏବଂ ମାନସୀଙ୍କ ଉପହାର ।

ହାନିଆ ଏବଂ ମାନସୀ ନିଜ ମାଙ୍କୁ ଉପହାର ଦେବାକୁ ଚାହୁଁଛନ୍ତି । ଏହାର ସାଜସଜ୍ଜା ପାଇଁ, ସେମାନେ କିଛି ଫିଡା ଏବଂ ଏକ ଉପହାର କାଗଜ କିଣିଥିଲେ ।

ପର୍ସରେ 78ଟଙ୍କା ଅଛି । ଏକ ଉପହାର କାଗଜ ର ମୂଲ୍ୟ 24 ଟଙ୍କା ଏବଂ ରିବନର ମୂଲ୍ୟ 37ଟଙ୍କା ।

କ. ସେମାନେ କେତେ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କଲେ?

ଖ. ସେମାନଙ୍କ ପାଖରେ କେତେ ଟଙ୍କା ବାକି ଅଛି?



ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ



ଦଲଜିତ୍ କିଛି ପ୍ରଶ୍ନର ସମାଧାନ କରିଛନ୍ତି ଏବଂ ସେମାନଙ୍କର ଉତ୍ତର ଲେଖିଛନ୍ତି । ତୁମେ କ 'ଣ ଭାବୁଛ? ସେମାନେ ଠିକ୍ କି? ଉତ୍ତରଗୁଡ଼ିକ ଯାଞ୍ଚ କରନ୍ତୁ ।

ଯଦି ଆପଣ ସେମାନଙ୍କୁ ଭୁଲ୍ ଦେଖନ୍ତି ତେବେ ଏହାକୁ ସଂଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 36 \\ \hline 511 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 58 \\ \hline 131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 17 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 78 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 17 \\ \hline 27 \end{array}$$

