

සංඛ්‍යා පෙන ඇසුරෙන් අඩු කරමු.

උදාහරණය :-

දහයේ ඒවා	එකේ ඒවා
3	3
2	0
1	3

(1)

දහයේ ඒවා	එකේ ඒවා
8	5
2	3
.....	.....

(2)

දහයේ ඒවා	එකේ ඒවා
9	9
8	6
.....	.....

(3)

දහයේ ඒවා	එකේ ඒවා
7	4
5	1
.....	.....

(4)

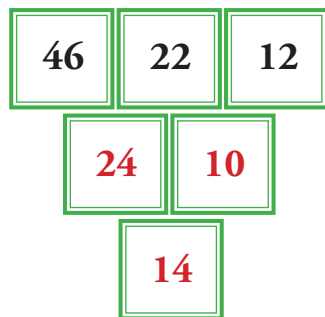
දහයේ ඒවා	එකේ ඒවා
9	5
7	0
.....	.....

(5)

දහයේ ඒවා	එකේ ඒවා
6	6
2	6
.....	.....

සංඛ්‍යා අඩු කරමින් හිස් කොටු පුරවමු.

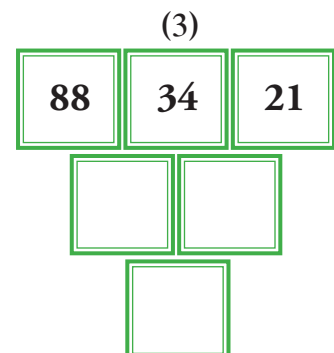
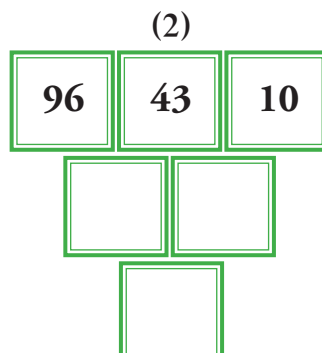
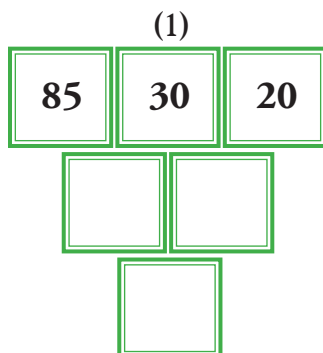
උදාහරණය :-



$46 - 22 = 24$

$22 - 12 = 10$

$24 - 10 = 14$



වගන්ති ලියා පිළිතුරු සොයමු.

(1) සාමා ළඟ රඹුටන් 25ක් තිබිණි. ඇය එයින් 13ක් නංගීට දුන්නා ය. සාමා ළඟ ඉතුරු වූ රඹුටන් ගණන කීය ද?

සාමා ළඟ තිබූ රඹුටන් ගණන	=	2	5						
නංගීට දුන් රඹුටන් ගණන	=	1	3						
ඉතුරු වූ රඹුටන් ගණන	=	1	2						

(2) මොව්ද ළඟ රතු සහ නිල් පෑන් 29ක් තිබේ. රතු පෑන් ගණන 16ක් නම් නිල් පෑන් ගණන කීය ද?

රතු සහ නිල් පෑන් ගණන	=	2	9						
රතු පෑන් ගණන	=	1	6						
නිල් පෑන් ගණන	=								

(3) පන්තියක සිටින සිසුන් ගණන 46 කි. අද පැමිණ ඇත්තේ 36 කි. නොපැමිණි සිසුන් ගණන කීය ද?

පන්තියේ සිටින සිසුන් ගණන	=	4	6						
අද පැමිණි ගණන	=								
නොපැමිණි ගණන	=								

(4) කෙසෙල් ඇවරියක ගෙඩි 37ක් තිබේ. එහි ඉදි ඇති ගෙඩි ගණන 14 කි. අමු ගෙඩි ගණන කීය ද?

කෙසෙල් ඇවරියක ඇති ගෙඩි ගණන	=	.....	.....						
එහි ඉදි ඇති ගෙඩි ගණන	=								
අමු ගෙඩි ගණන	=								

අභ්‍යාස පොතේ ලියමින් ගැටලු විසඳමු.

- (1) මල්ලීගේ වයස අවුරුදු 12 කි. අක්කාගේ වයස අවුරුදු 16 කි. අක්කාට වඩා මල්ලී අවුරුදු කීයක් වයසින් අඩු ද?
- (2) වට්ටියක තිබෙන මල් ගණන 55 කි. මුළු මල් ගණන 96ක් වීමට තව මල් කීයක් වට්ටියට දැමිය යුතු ද?
- (3) බසයක මගීහු 78ක් ගමන් කළහ. ඊළඟ නැවතුම් පොළේ දී 23ක් බැස ගියහ. බසය තුළ ඉතුරු වූ මගීන් ගණන කීය ද?
- (4) 76 සහ 35 අතර වෙනස කීය ද?
- (5) 64, 44ට වඩා කීයකින් වැඩි ද?
- (6) 79ට වඩා 42 කීයකින් අඩු ද?