

4 ශ්‍රේණිය ගණිතය

පෙළ පොත අභ්‍යාස සහ පිළිතුරු
ප්‍රශ්න පත්‍ර 2ක් සහ පිළිතුරු
04 ඒකකය - 2022



සැකසුම - **හසිත හෙට්ටිආරච්චි**
(Dip. In Sci. N.I.E./O.U.S.L.)

Online Class details – [WhatsApp](#) 071 – 9020298 [Facebook](#) 3in1 [Youtube](#) 3in1

1 අඩු කරන්න.

	(1)		(2)		(3)		(4)		(5)	
	2 4		3 9		2 8		4 5		7 6	
	- 1 2		- 1 5		- 2 0		- 2 5		- 5 0	
	=====		=====		=====		=====		=====	
	(6)		(7)		(8)		(9)		(10)	
	8 0		5 8		9 4		9 7		8 9	
	- 3 0		- 2 8		- 4 2		- 7 2		- 3	
	=====		=====		=====		=====		=====	

2 කොටුවේ ඇති ඕනෑ ම සංඛ්‍යාවකින් රවුමේ ඇති ඕනෑ ම සංඛ්‍යාවක් අඩු කර පිළිතුර ලබා ගන්න. (එවැනි ගණන් 5ක් සාදන්න.)

99	57
68	76

30	5
23	12
51	

උදාහරණය :-

	෫	ඵ
	6	8
	- 2	3
	4	5
	=====	

3 හරහට හා පහළට අඩු කර පිළිතුර ලබා ගන්න.

උදාහරණය :-

94	- 20	=	7	4
			- 5	2
			=====	
			2	2
			=====	

(1) 79 - 27 =

	- 3	0
	=====	

(2)
$$\begin{array}{r} 48 - 24 = \boxed{} \\ - 11 \\ \hline \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 84 - \boxed{} = \begin{array}{r} 43 \\ - 21 \\ \hline \hline \end{array} \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 93 - \boxed{} = \begin{array}{r} 33 \\ - 21 \\ \hline \hline \end{array} \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 89 - 42 = \begin{array}{r} \boxed{} \\ - 20 \\ \hline \hline \end{array} \end{array}$$

4 වගන්ති ලියා ගැටලු විසඳන්න.

- (1) පන්තියක සිටි සිසුන් 45 දෙනාගෙන් 12 දෙනෙක් ක්‍රීඩා පිටියට ගියහ. පන්තියේ දැන් සිටින සිසුන් ගණන කීය ද?
- (2) අත්තක පිපි මල් ගණන 34කි. එයින් මල් 24ක් කඩා ගනු ලැබිණි නම් අත්තේ ඉතුරු මල් ගණන කීය ද?
- (3) ඉඩමක සිටුවිය හැකි පොල් පැළ සංඛ්‍යාව 98කි. දැනට පැළ 53ක් සිටුවා ඇත. තව පැළ කීයක් සිටුවිය හැකි ද?
- (4) බෝතලයක ටොෆි 89ක් තිබුණි. ළමයින්ට බෙදා දුන් පසු එහි 37ක් ඉතුරු විය. බෙදා දුන් ටොෆි ගණන කීය ද?
- (5) එක මල්ලක පුවක් ගෙඩි 96කි. තවත් මල්ලක පුවක් ගෙඩි 72කි. මලු දෙකෙහි ඇති පුවක් ගෙඩි ගණන අතර වෙනස කීය ද?
- (6) ශාලාවක තබා ඇති පුටු ගණන 45කි. එහි තැබිය හැකි මුළු පුටු ගණන 96කි. තව පුටු කීයක් තැබිය හැකි ද?



4

ගණිතය

ඒකකය: 4 - අඩු කිරීම-1

(1) අඩු කරන්න.

97	84	76	88	57
- 21	- 32	- 43	- 42	- 20
_____	_____	_____	_____	_____
=====	=====	=====	=====	=====

(2) කැමති සංඛ්‍යා දෙක බැගින් ලියා අඩු කරන්න.

21	86	73	
			12
	95	64	
33	44		10

- i) ii) iii) iv) v)

(3) i) අත්තක කුරුල්ලන් 18 ක් සිටී. ඉන් 6 ක් ඉගිලී ගියහ. ඉතුරු ගණන කීය ද?

.....

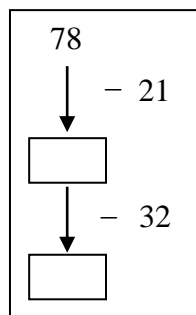
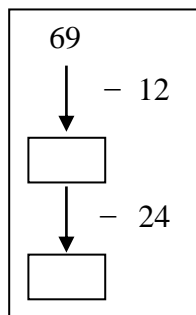
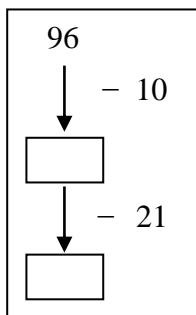
ii) කුඩයක බිත්තර 85 ක් තිබුණි. ඉන් 24 ක් ඉවත් කරන ලදී. ඉතුරු කීය ද?

.....

iii) පන්තියක ළමයින් 48 ක් සිටී. ඉන් 32 ක් අද පැමිණියේ නැත. පැමිණි ළමුන් ගණන කීය ද?

.....

(4) අඩු කරමින් හිස්තැන් පුරවන්න.



(5) හිස්තැනට සුදුසු පිළිතුර තෝරා ලියන්න.

72

45

64

53

63

67
- 14

85
- 21

73
- 10

85
- 40

92
- 20

=====

=====

=====

=====

=====

සැකසුම : සුනීතා ද සිල්වා



දීර්ඝ අධ්‍යාපනික අත්වැල

කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය - කැබිනිගොල්ලෑව

■ ගණිතය

■ 4 ශ්‍රේණිය

නම: කාලය :.....

ඒකකය - 4

පාඩම - අඩුකිරීම

අඩු කරන්න පිළිතුර හිස්තැන මත ලියන්න.

1. $12 - 3 = \dots\dots$

2. $27 - 4 = \dots\dots$

2. $25 - 4 = \dots\dots$

4. $43 - 2 = \dots\dots$

5. $54 - 5 = \dots\dots$

6. 36

7. 56

8. 68

9. 39

10. 47

$- 21$

$- 12$

$- 13$

$- 24$

$- 15$

=====

=====

=====

=====

=====

11. 96

12. 68

13. 76

$- 62$

$- 10$

$- 42$

=====

=====

=====

පහත ගැටලු විසඳා පිළිතුරු ඉදිරියෙන් ලියන්න.

14. මා ළඟ පැන්සල් 15ක් තිබුණි. එයින් 3ක් නංගිට දුන්නා, දැන් මා ළඟ ඇති පැන්සල් ගණන කීය ද?

.....

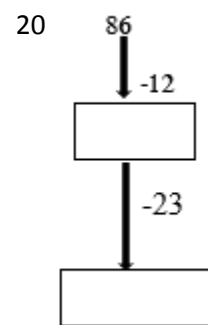
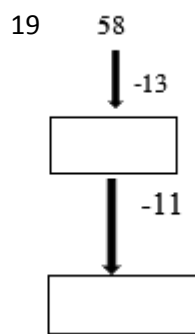
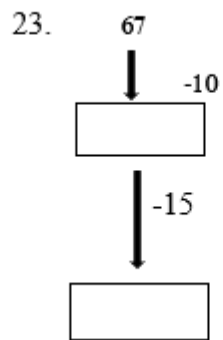
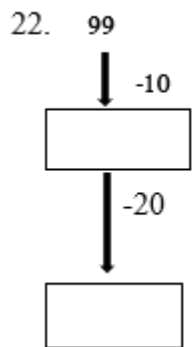
15. අම්මා මට කාසි 31 ක් දුන්නා, එයින් මම 4ක් කැටයට දැම්මා. දැන් මා ළඟ ඇති කාසි ගණන කීය ද?

.....

16. පන්තියේ සිසුන් 39 දෙනෙකු සිටියා, එයින් 22 ක් ක්‍රීඩා සඳහා ක්‍රීඩා පිටියට ගියා දැන් පන්තියේ සිටින සිසුන් ගණන කීය ද?

.....

පිළිවෙලට අඩු කරන්න.



21. $75 - 14 = \dots\dots\dots$

23. $98 - 23 = \dots\dots\dots$

25. $64 - 23 = \dots\dots\dots$

22. $43 - 21 = \dots\dots\dots$

24. $87 - 42 = \dots\dots\dots$

ଆଇକ୍ୟୁର



Answer

අඩු කිරීම - 1

1 අඩු කරන්න.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
24	39	28	45	76
-12	-15	-20	-25	-50
<u>12</u>	<u>24</u>	<u>08</u>	<u>20</u>	<u>26</u>
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
80	58	94	97	89
-30	-28	-42	-72	-3
<u>50</u>	<u>30</u>	<u>52</u>	<u>25</u>	<u>86</u>

2 කොටුවේ ඇති ඕනෑ ම සංඛ්‍යාවකින් රවුමේ ඇති ඕනෑ ම සංඛ්‍යාවක් අඩු කර පිළිතුර ලබා ගන්න. (එවැනි ගණන් 5ක් සාදන්න.)

99	57
68	76

30	5
23	12
51	

උදාහරණය :-

ද	ඵ
6	8
-2	3
<u>4</u>	<u>5</u>

99	57	68
-23	-30	-23
<u>76</u>	<u>27</u>	<u>45</u>
68	76	
-12	-51	...etc
<u>56</u>	<u>25</u>	

3 හරහට හා පහළට අඩු කර පිළිතුර ලබා ගන්න.

උදාහරණය :-

$$94 - 20 = \begin{array}{r} \boxed{7} \boxed{4} \\ -5 \ 2 \\ \hline \boxed{2} \boxed{2} \end{array}$$

(1)

$$79 - 27 = \begin{array}{r} \boxed{5} \boxed{2} \\ -3 \ 0 \\ \hline \boxed{2} \boxed{2} \end{array}$$

අඩු කිරීම - I

4

(2) $48 - 24 = \begin{array}{r} \boxed{2} \boxed{4} \\ - \boxed{1} \boxed{1} \\ \hline \boxed{1} \boxed{3} \end{array}$ (3)

$84 - \begin{array}{r} \boxed{4} \boxed{1} \\ - \boxed{2} \boxed{1} \\ \hline \boxed{2} \boxed{2} \end{array} = \begin{array}{r} 4 \ 3 \\ - 2 \ 1 \\ \hline 2 \ 2 \end{array}$

(4) $93 - \begin{array}{r} \boxed{6} \boxed{0} \\ - \boxed{2} \boxed{1} \\ \hline \boxed{1} \boxed{2} \end{array} = \begin{array}{r} 3 \ 3 \\ - 2 \ 1 \\ \hline 1 \ 2 \end{array}$

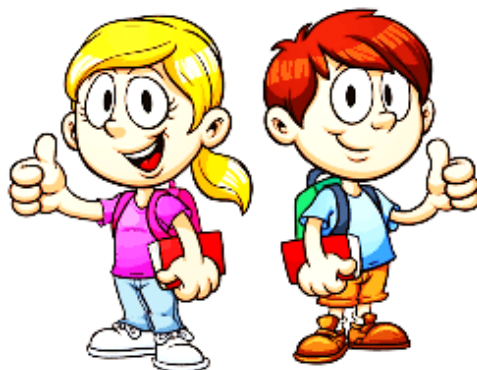
(5) $89 - 42 = \begin{array}{r} \boxed{4} \boxed{7} \\ - \boxed{2} \boxed{0} \\ \hline \boxed{2} \boxed{7} \end{array}$

4 වගන්ති ලියා ගැටලු විසඳන්න.

- (1) පන්තියක සිටි සිසුන් 45 දෙනාගෙන් 12 දෙනෙක් ක්‍රීඩා පිටියට ගියහ. පන්තියේ දැන් සිටින සිසුන් ගණන කීය ද? **33** ✓
- (2) අත්තක පිපි මල් ගණන 34කි. එයින් මල් 24ක් කඩා ගනු ලැබීණි නම් අත්තේ ඉතුරු මල් ගණන කීය ද? **10** ✓
- (3) ඉඩමක සිටුවිය හැකි පොල් පැළ සංඛ්‍යාව 98කි. දැනට පැළ 53ක් සිටුවා ඇත. තව පැළ කීයක් සිටුවිය හැකි ද? **45** ✓
- (4) බෝතලයක ටොෆි 89ක් තිබුණි. ළමයින්ට බෙදා දුන් පසු එහි 37ක් ඉතුරු විය. බෙදා දුන් ටොෆි ගණන කීය ද? **52** ✓
- (5) එක මල්ලක පුවක් ගෙඩි 96කි. තවත් මල්ලක පුවක් ගෙඩි 72කි. මලු දෙකෙහි ඇති පුවක් ගෙඩි ගණන අතර වෙනස කීය ද? **24** ✓
- (6) ශාලාවක තබා ඇති පුටු ගණන 45කි. එහි තැබිය හැකි මුළු පුටු ගණන 96කි. තව පුටු කීයක් තැබිය හැකි ද? **51** ✓

4. වගන්ති ලියා ගැටලු විසඳන්න.

- | | | |
|------------------------------------|---|-------------|
| 1) පන්තියක සිටින සිසුන් ගණන | = | 45 |
| ක්‍රීඩා පිටියට ගිය සිසුන් ගණන | = | - <u>12</u> |
| පන්තියේ දැන් සිටින සිසුන් ගණන | = | <u>33</u> |
| 2) අත්තක පිපි මල් ගණන | = | 34 |
| කඩා ගත් මල් ගණන | = | - <u>24</u> |
| අත්තේ ඉතුරු මල් ගණන | = | <u>10</u> |
| 3) ඉඩමක සිටුවිය හැකි පොල් පැළ ගණන | = | 98 |
| දැනට සිටුවා ඇති පොල් පැළ ගණන | = | - <u>53</u> |
| තව සිටුවිය හැකි පැළ ගණන | = | <u>45</u> |
| 4) බෝතලයක තිබෙන ටොෆි ගණන | = | 89 |
| ප්‍රමසින්ට දුන් පසු ඉතුරු ටොෆි ගණන | = | - <u>37</u> |
| ප්‍රමසින්ට බෙදා දුන් ටොෆි ගණන | = | <u>52</u> |
| 5) එක මල්ලක පුවක් ගෙඩි ගණන | = | 96 |
| තවත් මල්ලක පුවක් ගෙඩි ගණන | = | - <u>72</u> |
| පුවක් ගෙඩි ගණන අතර වෙනස | = | <u>24</u> |
| 6) ශාලාවක තැබිය හැකි මුළු පුටු ගණන | = | 96 |
| තබා ඇති පුටු ගණන | = | - <u>45</u> |
| තව තැබිය හැකි පුටු ගණන | = | <u>51</u> |





4

ගණිතය

ඒකකය: 4 - අඩු කිරීම-1

(1) අඩු කරන්න.

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 21 \\ \hline 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 32 \\ \hline 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 43 \\ \hline 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 42 \\ \hline 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 20 \\ \hline 37 \\ \hline \end{array}$$

(2) කැමති සංඛ්‍යා දෙක බැගින් ලියා අඩු කරන්න.

21	86	73	12
	95	64	
33	44	10	

i)

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 10 \\ \hline 11 \\ \hline \end{array}$$

ii)

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 21 \\ \hline 74 \\ \hline \end{array}$$

iii)

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 33 \\ \hline 11 \\ \hline \end{array}$$

iv)

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 12 \\ \hline 61 \\ \hline \end{array}$$

v)

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 64 \\ \hline 22 \\ \hline \end{array}$$

(3) i) අත්තක කුරුල්ලන් 18 ක් සිටී. ඉන් 6 ක් ඉගිලී ගියහ. ඉතුරු ගණන කීය ද?

.....12.....

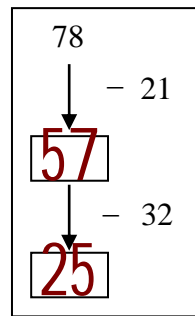
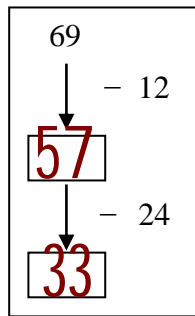
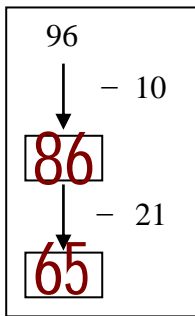
ii) කුඩයක බිත්තර 85 ක් තිබුණි. ඉන් 24 ක් ඉවත් කරන ලදී. ඉතුරු කීය ද?

.....61.....

iii) පන්තියක ළමයින් 48 ක් සිටී. ඉන් 32 ක් අද පැමිණියේ නැත. පැමිණි ළමුන් ගණන කීය ද?

.....16.....

(4) අඩු කරමින් හිස්තැන් පුරවන්න.



(5) හිස්තැනට සුදුසු පිළිතුර තෝරා ලියන්න.

72

45

64

53

63

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 14 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 21 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 10 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 40 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 20 \\ \hline 72 \end{array}$$

සැකසුම : සුනීතා ද සිල්වා



දීර්ග අධ්‍යාපනික අත්වැල

කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය - කැබිනිගොල්ලෑව

■ ගණිතය

■ 4 ශ්‍රේණිය

නම: කාලය :.....

ඒකකය - 4

පාඩම - අඩුකිරීම

අඩු කරන්න පිළිතුර හිස්තැන මත ලියන්න.

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. $12 - 3 = \dots$ 9 | 2. $27 - 4 = \dots$ 23 |
| 2. $25 - 4 = \dots$ 21 | 4. $43 - 2 = \dots$ 41 |
| 5. $54 - 5 = \dots$ 49 | |

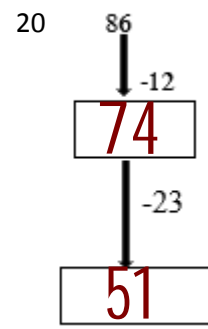
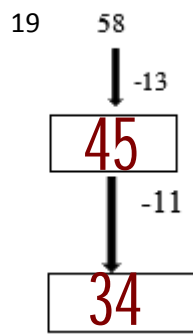
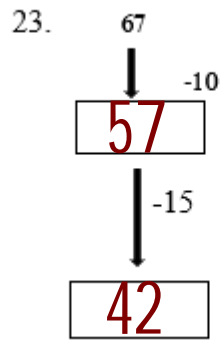
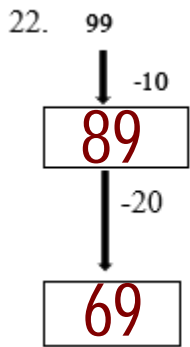
- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 6. 36 | 7. 56 | 8. 68 | 9. 39 | 10. 47 |
| $- 21$ | $- 12$ | $- 13$ | $- 24$ | $- 15$ |
| <u>15</u> | <u>44</u> | <u>55</u> | <u>15</u> | <u>32</u> |

- | | | |
|------------------|------------------|------------------|
| 11. 96 | 12. 68 | 13. 76 |
| $- 62$ | $- 10$ | $- 42$ |
| <u>34</u> | <u>58</u> | <u>34</u> |

පහත ගැටලු විසඳා පිළිතුරු ඉදිරියෙන් ලියන්න.

14. මා ළඟ පැන්සල් 15ක් තිබුණි. එයින් 3ක් නංගිට දුන්නා, දැන් මා ළඟ ඇති පැන්සල් ගණන කීය ද?
..... **12**
15. අම්මා මට කාසි 31 ක් දුන්නා, එයින් මම 4ක් කැටයට දැම්මා. දැන් මා ළඟ ඇති කාසි ගණන කීය ද?
..... **27**
16. පන්තියේ සිසුන් 39 දෙනෙකු සිටියා, එයින් 22 ක් ක්‍රීඩා සඳහා ක්‍රීඩා පිටියට ගියා දැන් පන්තියේ සිටින සිසුන් ගණන කීය ද?
..... **17**

පිළිවෙලට අඩු කරන්න.



21. $75 - 14 = \dots$
61
23. $98 - 23 = \dots$
75
25. $64 - 23 = \dots$
41

22. $43 - 21 = \dots$
22
24. $87 - 42 = \dots$
45

අප උපකාරක පංතියේදී ලබා දෙන මෙම නිබන්ධනය ද ඇහැදු මෙවැනි නිබන්ධන රාශියක් pdf ලෙස 3in1 Group එකෙන් ලබා ගත හැක.

සුවඟසක් ශිෂ්‍යත්ව විභාගයට පෙනී සිටින දරුවන් වෙනුවෙන් වාණිජ අරමුණකින් නොරච සතුවිත් ලබා දෙන නිබන්ධන නම වෙනස් කර අලෙවි කිරීමට කටයුතු නොකරන්න. පාසල් හෝ උපකාරක පංති සඳහා යොදා ගත හැකිය. ඔබ විසින් ලබා දෙන Like එක Comment එක අපට ශක්තියකි.

අප **3in1 Youtube** නාලිකාවෙන් ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා පිළිතුරු සාකච්ඡා කිරීම නැරඹිය හැකිය.

ස්තූතිය!

හාසන හෙට්ටආරච්ච

(Dip. In Sci. N.I.E./O.U.S.L.)



3 in 1 youtube නාලිකාව ඔස්සේ නැරඹිය හැකිය.

Online Class details – [WhatsApp](#) 071 – 9020298 [Facebook](#) 3in1 [Youtube](#) 3in1

එක් කණ්ඩායමකට සිසුන් 10ක් පමණක් බඳවා ගනේ