



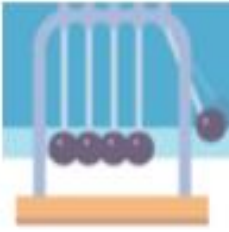
ගණිතය

දෙවන ශ්‍රේණිය

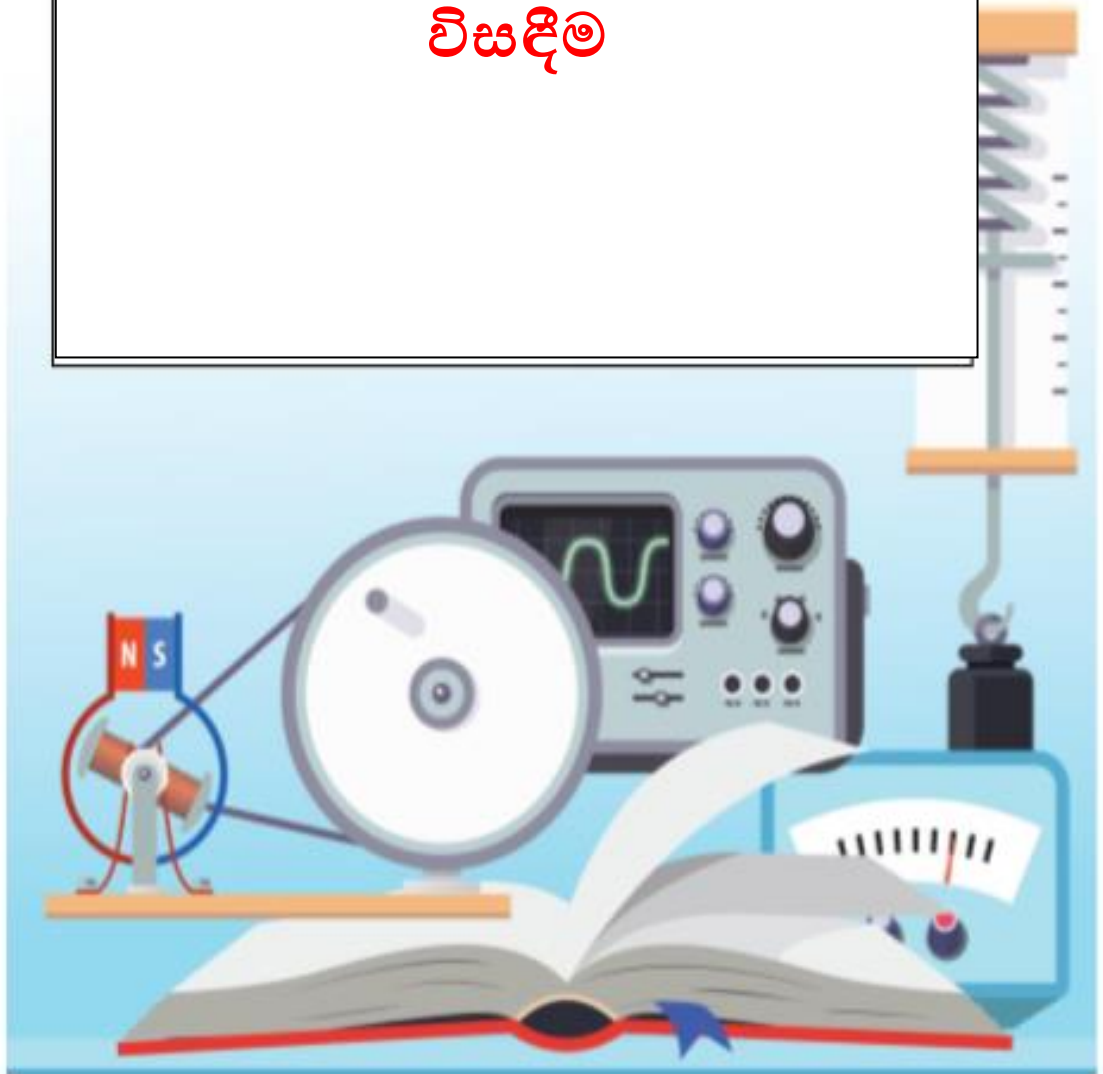
තුන්වන වාරය

සැකසුම - වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව





සංඛ්‍යා එකතු කිරීමේ ගැටලු විසඳීම



සැකසුම - වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

ක්‍රියාකාරකම 1

පියවර I

දෙමාපියන් සඳහා උපදෙස් :දරුවාගෙන් පහත දැක්වෙන ආකාරයේ සරල ප්‍රශ්න කිහිපයක් අසා පිළිතුරු ලබා ගැනීමට උදව් කරන්න.

- 1) මේසය උඩ ඇපල් ගෙඩි 5 ක් සහ දොඩම් ගෙඩි 4 ක් තිබුණා. ඇපල් ගෙඩි හා දොඩම් ගෙඩි ඔක්කෝම කීයද?
- 2) සමීර ලකුණු 10 ක් ගත්තා. නිමල් ලකුණු 8 ක් ගත්තා. ඔක්කෝම ලකුණු කීයද?
- 3) පාසලේ 1 ශ්‍රේණියේ ළමයි 15 ක් ද, 2 ශ්‍රේණියේ ළමයි 10 ක් ද සිටියේ නම් පන්ති දෙකේ ම ළමයි කී දෙනෙක් ඉන්නවා ද?

පියවර II

1 සිට 9 තෙක් සංඛ්‍යා කාඩ් එක පාටකින් ද, 10 සිට 90 තෙක් සංඛ්‍යා තවත් පාටකින් ද, ලියා බඳුන් දෙකකට දමන්න. ගණන් කළ හැකි ද්‍රව්‍ය 9 ක් ද, ළඟ තබා ගන්න. දෙමාපියන් බඳුන් දෙකටම අත් දමා සංඛ්‍යා 2 ක් ගන්න.

උදා :- ඔබ ගත්තේ 12 සහ 7 නම් මෙම සංඛ්‍යා දෙක එකතු කිරීම පහසුවෙන් සිදු කිරීමට කුඩා සංඛ්‍යාවට (7) ගැලපෙන ගණක හෝ ගණන් කළ හැකි ද්‍රව්‍ය 7 ක් ගෙන 12 සිට ඉදිරියට 13,14,15,.....19 තෙක් ගණන් කිරීමට යොමු කරන්න. පිළිතුර 19 ලැබේ.

මෙලෙස දෙමාපියන් මැදිහත් වී මුලින් සරල ගැටලු සකස් කර දී ද්‍රව්‍ය ද යොදා ගෙන එකතු කිරීම් සඳහා දරුවාට උදව් කරන්න.

- 1) $21 + 5$
- 2) $22 + 3$
- 3) $32 + 6$
- 4) $41 + 7$

මෙවැනි ගැටලු මුලදී ලබා දෙන්න. (එකස්ථානයෙන් ගෙනයාම් සහිත ගැටලු නිර්මාණය කර නොදෙන්න.)

ක්‍රියාකාරකම 2

දරුවාට 1 සිට 100 තෙක් සංඛ්‍යා ලියූ කාඩ්පතක් (100 යේ කොටු සැලැස්මක්) මෙහි දැක්වෙන ලෙසට සකස් කර දෙන්න.

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

ඉහත ක්‍රියාකාරකම 1 හි පියවර II සඳහා සකස් කළ සංඛ්‍යා 10 සිට 90 තෙක් කාඩ්වලින් එකක් තෝරා ගැනීමට දරුවාට කියන්න. එහි දැක්වෙන සංඛ්‍යාව බොත්තමක් ගෙන, එමඟින් කොටු සැලැස්මේ පෙන්වන්න. එයට එකතු කළ යුතු සංඛ්‍යාව 1 සිට 9 තෙක් සංඛ්‍යා කාඩ් වලින් එකක් ගෙන දරුවාට පෙන්වූ විට එම ප්‍රමාණය කොටු සැලැස්ම තුළ ඉදිරියට ගණන් කළ විට පිළිතුර ලැබේ.

උදා :- දරුවා මුලින්ම 14 සංඛ්‍යා කාඩ්පත ගෙන එය කොටු සැලැස්මේ බොත්තම මඟින් පෙන්වුවේ නම් වැඩිහිටියන් පෙන්වූ සංඛ්‍යාව 5 නම් 14 සිට 5 ක් ඉදිරියට ගණන්කර බොත්තම තැබූ විට පිළිතුර 19 වේ.

14 එකතු කිරීම 5 සමානයි 19 ලෙස කියවීමට දරුවා යොමු කරන්න.

ක්‍රියාකාරකම 3

පහත ආකාරයේ අභ්‍යාස ද දරුවාට සකස් කර දෙන්න.

උදා :-	(1)	(2)	(3)	(4)
	3 2	4 3	5 6	6 3
	+2 1	+1 4	+1 3	+2 3
	=====	=====	=====	=====

- (එකස්ථානයෙන් ගෙනයාම් සහිත ගැටලු නිර්මාණය කර නොදීමට විශේෂයෙන් වගබලා ගන්න.)
- ගණිත වැඩ පොතෙහි පිටු අංක 97, 98,99, 111 හි අභ්‍යාස සඳහා දරුවා යොමු කරන්න.

