



සබරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

ගණිතය - 4 ශ්‍රේණිය / දෙවන වාරය - ජුනි මාසය - 4 වන සතිය

සැකසුම - රත්නපුර අධ්‍යාපන කලාපය / කේ.වී. අසංක දේශප්‍රිය අබේරත්න.

20 ඒකකය - ගුණ කිරීම

ආදරණීය දුවේ පුත් අද පාඩම ඉගෙන ගන්න කලින් අපි පහත දැක්වේ ක්‍රියාකාරකම සිදු කරල බලමු නේද.....?

ක්‍රියාකාරකම 1

- බිම රවුම් 10 ක් අදින්න. ගණන් කිරීමට යොදා හැකි ටොනික් පියන් 50 ක් සොයා ගන්න.
- එක රවුමකට ගණන් කිරීමට හැකි ටොනික් පියන් 3 බැගින් දමන්න.
- සෑම රවුමකම ටොනික් පියන් සමාන ගණනකින් තිබේ දැයි නැවත වරක් ගණන් කර බලන්න.
- ඒ අනුව පළමු රවුමේ ටොනික් පියන් කීයක් තිබේද යන්න ඉදිරියෙන් ලියන්න.
- පළමු රවුමේ හා දෙවන රවුමේ ඇති ටොනික් පියන් ගණන ගණන් කර දෙවන රවුම ඉදිරියෙන් ලියන්න.
- පළමු , දෙවන හා තෙවන රවුමේ ඇති ටොනික් පියන් ගණන ගණන් කර තෙවනරවුම ඉදිරියෙන් ලියන්න
- මේ ආකාරයට රවුම් 10ම ඇති ටොනික් පියන් ගණන ගණන් කර ඉදිරියෙන් ලියන්න.
- රවුම් ඉදිරියෙන් ලියන ලද සංඛ්‍යා 3 න් 3 ට කියවමින් රටාව අවබෝධ කොට ගෙන මතක තබා ගන්න.
- මේ ආකාරයට රවුම් 10 ක් ඇද එක රවුමක ටොනික් පියන් 4 බැගින් තබා ගණන් කරමින් රටාව අවබෝධ කර ගන්න.

ක්‍රියාකාරකම 2

4	$4 \times 2$	8	$4 \times 3$	12	$4 \times 4$	16	$4 \times 5$
20	$4 \times 6$	24	$4 \times 7$	28	$4 \times 8$	32	$4 \times 9$
36	$4 \times 10$	40	$4 \times 1$				

3. ගුණ කරන්න.

	(1)			(2)			(3)			(4)			(5)			(6)
	4			5			7			8			9			10
x	3		x	3		x	3		x	3		x	3		x	3

4. පහත දැක්වෙන ගැටළු විසඳන්න.

1. තාත්තා විසින් එක් අයෙකුට තුන බැගින් අක්කාට , අයියාට , නංගීට සහ මල්ලීට දීමට ජේර ගෙනෙන ලදී. තාත්තා ගෙනෙන ලද ජේර ගෙඩි ගණන කීය ද? \_\_\_\_\_
2. එක් පෙට්ටියක තුන බැගින් පෙට්ටි හතරක සබන් කැට අසුරන ලදී. පෙට්ටිවල අසුරන ලද මුළු සබන් කැට ගණන කීය ද? \_\_\_\_\_
3. ගුරුතුමිය එක් අයෙකුට පැන්සල් තුන බැගින් සිසුන් හය දෙනෙකුට ලබා දුන් පැන්සල් ගණන කීය ද? \_\_\_\_\_
4. නැන්දා එක් අයෙකුට පැන්සල් හතර බැගින් ළමුන් හය දෙනෙකුට ලබා දුන් පැන්සල් ගණන කීය ද? \_\_\_\_\_
5. ඉත්තක මල් හතර බැගින් ඉති නවයක ඇති මල් ගණන කීය ද? \_\_\_\_\_
6. පෙට්ටියක මකන කැලි හතර බැගින් පෙට්ටි දහයක ඇසිරීමට අවශ්‍ය මකන කැලි ගණන කීය ද? \_\_\_\_\_