

පාඨම : ගුණ කිරීම



ක්‍රියාකාරකම 1 : 8හි ගුණන වගු ගොඩ නැගීම සහ 10 තෙක් සංඛ්‍යා 8න් ගුණ කිරීම.

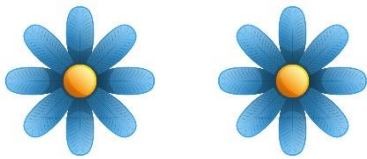
පියවර 1 :

1. පෙති අටකින් යුක්ත මල් 55ක් ඝන කඩදාසියක ඇඳගෙන කපා ගන්න.
2. ඔබ කපාගත් මල් යොදා ගෙන පහත ආකාරයට 8 ගුණන වගුව ගොඩ

නගන්න.



$$1 \times 8 = 8$$



$$2 \times 8 = 16$$



$$3 \times 8 = 24$$

3. ඔබ ගොඩ නැගූ ගුණන වගුව අභ්‍යාස පොතේ ලියන්න.

ක්‍රියාකාරකම 2 : 9හි ගුණන වගුව ගොඩ නැගීම සහ 10 තෙක් සංඛ්‍යාවක් 9න්

ගුණ කිරීම.

1. 1 සිට 10 තෙක් සංඛ්‍යා ලියූ සංඛ්‍යාපත් කට්ටලයක් සකසා ගන්න.
2. කොටු කඩදාසියක 1 සිට 10 තෙක් සිරස් අතට ලියන්න.



5. ඉහත ආකාරයට ම 10යේ ගුණන වගුව ද කඩදාසියෙහි ගොඩ නගන්න.

6. පහත අභ්‍යාස කරන්න.

(1)	(2)	(3)	(4)
28	39	105	476
× 8	× 8	× 8	× 8
=====	=====	=====	=====

(5) එක් පෙට්ටියක සබන් කැට 350 බැගින් පෙට්ටි අටක ඇති සබන් කැට ගණන සොයන්න.

(6) එක් රිබන් පටි රෝලක 150 mක් දිග රිබන් පටියක් ඇත. එවැනි රෝල 8ක ඇති රිබන් පටිවල දිග ප්‍රමාණය මීටර කොපමණ ද ?

ක්‍රියාකාරකම 3 : පහත වගුව පුරවන්න.

ඵ	10	8	9
3			
5	50		
2			
4			
8		64	
9			
10			
6			54
7			

ක්‍රියාකාරකම 4 : පෙළ පොතේ 122 පිටුවේ සිට 128 තෙක් අභ්‍යාස කරන්න.