



වර්ගමුලය

පහත වගුවල හිස්තැන් පූර්වන්න

	නිත් රටාව	පේලි x නිර	ව්‍යෝ ක් ලෙස	වර්ගයේ අගය
1	●	1×1	1^2	1
2	● ●	2×2	2^2	4
3	● ● ●		3^2	
4				

	නිත් රටාව	පේලි x නිර	ව්‍යෝ ක් ලෙස	වර්ගයේ අගය
5				
6			6×6	6^2
7				
8				

9	9×9	9^2	
10			
11			
12	12×12	12^2	144
13		13^2	
14		14^2	

15			
16			
17			
18			
19			
20			



සංඛ්‍යාව

වර්ගමුලය

පහත වගුවේ නිස්තරන් පූර්වන්න

සංඛ්‍යාව	ප්‍රථමක සාධකවල ගුණීතයක් ලෙස	වර්ගයක් ලෙස	වර්ගමුලය
25	5×5	5^2	5
36	$2 \times 2 \times 3 \times 3$	$2^2 \times 3^2$	$2 \times 3 = 6$
144	$2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3$	$2^2 \times 2^2 \times 3^2$	$2 \times 2 \times 3 = 12$
225	$3 \times 3 \times 5 \times 5$ x	
289	17×17	
324	$2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 3$ x x	
625	$5 \times 5 \times \dots \times \dots$	$5^2 \times \dots$	
676 x x 13×13 x 13^2	
900 x x x x x x	

