

5, 10, 20 E (Sankeernam)

N 45M

$5_2 4_2 \quad 5_2 3_2 \quad 5_2 2_2 \quad 5_3 \parallel$

N 18M

$5_2 \quad 4_2 \quad 3_2 \parallel$
 $4_3 \quad 3_3 \quad 2_3 \parallel$
 $3_4 \quad 2_4 \quad 1_4 \parallel$

K 540M

$5_2 4_2 3_2 \quad 5_2 4_2 4_2 3_2 \quad 5_2 4_2 3_2 3_2 3_2 \quad (8)$
 $4_3 3_3 2_3 \quad 4_3 3_3 3_3 2_3 \quad 4_3 3_3 2_3 2_3 2_3 \quad (8)$
 $3_4 2_4 1_4 \quad 3_4 2_4 2_4 1_4 \quad 3_4 2_4 1_4 1_4 1_4 \quad (8) \quad [P 234M]$
 $\acute{8} \quad \acute{7} \quad \acute{6}, \quad \acute{8} \quad \acute{7} \quad \acute{7} \quad \acute{6}, \quad \acute{8} \quad \acute{7} \quad \acute{6} \quad \acute{6} \quad \acute{6} \quad (9)$
 $\acute{9} \quad \acute{8} \quad \acute{7}, \quad \acute{9} \quad \acute{8} \quad \acute{8} \quad \acute{7}, \quad \acute{9} \quad \acute{8} \quad \acute{7} \quad \acute{7} \quad \acute{7} \quad (9)$
 $10 \quad 9 \quad 8, \quad 10 \quad 9 \quad 9 \quad 8, \quad 10 \quad 9 \quad 8 \quad 8 \quad 8 \parallel \quad [U 306M]$

N 18M

(4) $1, 1_2 \quad 1_2 1; 1_2 \quad (4 \text{ times})$
 $1_2 \quad 1, 2 \quad 1; 2 \quad 1, ; 2 \parallel \quad (1 \text{ time})$

K 90M

$1_2 \acute{5} \quad 2_2 \acute{6} \quad 3_2 \acute{7} \quad 4_2 \acute{8} \quad 5_2 \acute{9} \quad [P 60M]$
 $10 \quad 10 \quad 10 \parallel \quad [U 30M]$

N 90M

$\acute{7}_3 \quad \acute{7} \quad \acute{6}_4 \quad (2 \text{ times})$
 $\acute{8} \quad \acute{7} \quad \acute{6} \quad \acute{5} \quad 4 \quad 3 \quad 2 \quad 1 \parallel \quad (1 \text{ time})$

N 18M

$5, 4, 3, (3) \parallel$

K 180M

$5, \quad 4, \quad 3, 3, 3,$
 $4, \quad 3, \quad 2, 2, 2,$
 $3, \quad 2, \quad 1, 1, 1, \quad [P 54M]$
 $\acute{5}, \quad \acute{5} \quad \acute{6}, \quad \acute{5} \quad \acute{6} \quad \acute{7}$
 $\acute{6}, \quad \acute{6} \quad \acute{7}, \quad \acute{6} \quad \acute{7} \quad \acute{8}$
 $\acute{7}, \quad \acute{7} \quad \acute{8}, \quad \acute{7} \quad \acute{8} \quad \acute{9} \parallel \quad [U 126M]$

N 18M

$1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1_2 1_2 (4) \parallel$

K 360M

$1_4 \quad 1, 1_4 \quad \quad \quad 1_4 \quad 1, 1_4 \quad \quad \quad 1_4 \quad 1, 1_4 \quad \quad \quad (8)$
 $1_3 \quad 1, 1_3 \quad 1, 1_3 \quad \quad \quad 1_3 \quad 1, 1_3 \quad 1, 1_3 \quad \quad \quad 1_3 \quad 1, 1_3 \quad 1, 1_3 \quad \quad \quad (8)$
 $1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1, 1_2 \quad \quad \quad 1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1, 1_2 \quad \quad \quad 1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1, 1_2 \quad 1, 1_2 \quad \quad \quad (8) \quad [P 162M]$
 $1_4 5, \quad 1_4 5, \quad 1_4 5, \quad 1_2 5 \quad 1_2 5 \quad 1_2 5 \quad (9)$
 $1_3 6, \quad 1_3 6, \quad 1_3 6, \quad 1_2 6 \quad 1_2 6 \quad 1_2 6 \quad (9)$
 $1_2 7, \quad 1_2 7, \quad 1_2 7, \quad 1_2 7 \quad 1_2 7 \quad 1_2 7 \parallel \quad [U 198M]$

N 405M

(3) 5̇ 1,2 1₂ 1,4
 (3) 5̇ 1,2 1₂ 1,4
 (3) 5̇ 1,2 1₂ 1,4 5̇₄ 5̇, 5̇₄ 5̇, 5̇, 5̇₄
 (3) 7̇ 1,2 1₂ 1,4
 (3) 7̇ 1,2 1₂ 1,4
 (3) 7̇ 1,2 1₂ 1,4 7̇₄ 7̇, 7̇₄ 7̇, 7̇, 7̇₄
 (3) 9̇ 1,2 1₂ 1,4
 (3) 9̇ 1,2 1₂ 1,4
 (3) 9̇ 1,2 1₂ 1,4 9̇₄ 9̇, 9̇₄ 9̇, 9̇, 9̇₄
 5̇; 7̇; 9̇; ||

N 135M

5̇ 7̇ 9̇ 1,2 1₂ 1,3
 5̇ 7̇ 9̇ 1,2 1₂ 1,3
 1,2 1₂ 1,3
 5̇ 7̇ 9̇ 1,2 1₂ 1,3
 1,2 1₂ 1,3
 1,2 1₂ 1,3 ||

K 450M

	1,2 1 ₂	1,3	1,2 1 ₂	1,3	1,2 1 ₂	1,3	
2	1,3 1 ₃	1,1,3	2	1,3 1 ₃	1,1,3	2	1,3 1 ₃ 1,1,3
2 2	1,4 1 ₄	1,1,1,3	2 2	1,4 1 ₄	1,1,1,3	2 2	1,4 1 ₄ 1,1,1,3
							[P 162M]
1,1,1,3	5̇,5̇,5̇	1,1,1,3	6̇,6̇,6̇	1,1,1,3	7̇,7̇,7̇	(9)	
1,1,3	6̇,6̇,6̇	1,1,3	7̇,7̇,7̇	1,1,3	8̇,8̇,8̇	(9)	
1,3	7̇,7̇,7̇	1,3	8̇,8̇,8̇	1,3	9̇,9̇,9̇	[U 288M]	