

Pakāpju tabula

n \	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 ⁿ	2	4	8	16	32	64	128	256	512	1024
3 ⁿ	3	9	27	81	243	729	2187			
4 ⁿ	4	16	64	256	1024	4096				
5 ⁿ	5	25	125	625	3125					
6 ⁿ	6	36	216	1296						
7 ⁿ	7	49	343							
8 ⁿ	8	64	512							
9 ⁿ	9	81	729							
10 ⁿ	10	100	1000							

$$a^n = \underbrace{a \cdot a \cdot a \cdot a \dots a}_{n \text{ reizes}}$$

$$x^6 = x \cdot x \cdot x \cdot x \cdot x \cdot x$$

$$4^3 = 4 \cdot 4 \cdot 4 = 64$$

$$a^0 = 1$$

$$9^0 = 1$$

$$1,2^0 = 1$$

Pakāpju tabula

n \	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 ⁿ	2	4	8	16	32	64	128	256	512	1024
3 ⁿ	3	9	27	81	243	729	2187			
4 ⁿ	4	16	64	256	1024	4096				
5 ⁿ	5	25	125	625	3125					
6 ⁿ	6	36	216	1296						
7 ⁿ	7	49	343							
8 ⁿ	8	64	512							
9 ⁿ	9	81	729							
10 ⁿ	10	100	1000							

$$a^n = \underbrace{a \cdot a \cdot a \cdot a \dots a}_{n \text{ reizes}}$$

$$x^6 = x \cdot x \cdot x \cdot x \cdot x \cdot x$$

$$4^3 = 4 \cdot 4 \cdot 4 = 64$$

$$a^0 = 1$$

$$9^0 = 1$$

$$1,2^0 = 1$$