

# എന്തിനാലുണ്ടായി എല്ലാമെല്ലാം?

ആവർത്തനപ്പട്ടികയ്ക്ക് 150 വയസ്സ്

ആവർത്തനപ്പട്ടികയുടെ ചരിത്രം

ആവർത്തനപ്പട്ടികയും മെൻദലീഫും

Group Period	→ 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	1 H																	2 He
2	3 Li	4 Be											5 B	6 C	7 N	8 O	9 F	10 Ne
3	11 Na	12 Mg											13 Al	14 Si	15 P	16 S	17 Cl	18 Ar
4	19 K	20 Ca	21 Sc	22 Ti	23 V	24 Cr	25 Mn	26 Fe	27 Co	28 Ni	29 Cu	30 Zn	31 Ga	32 Ge	33 As	34 Se	35 Br	36 Kr
5	37 Rb	38 Sr	39 Y	40 Zr	41 Nb	42 Mo	43 Tc	44 Ru	45 Rh	46 Pd	47 Ag	48 Cd	49 In	50 Sn	51 Sb	52 Te	53 I	54 Xe
6	55 Cs	56 Ba	57 La	* 72 Hf	73 Ta	74 W	75 Re	76 Os	77 Ir	78 Pt	79 Au	80 Hg	81 Tl	82 Pb	83 Bi	84 Po	85 At	86 Rn
7	87 Fr	88 Ra	89 Ac	* 104 Rf	105 Db	106 Sg	107 Bh	108 Hs	109 Mt	110 Ds	111 Rg	112 Cn	113 Nh	114 Fl	115 Mc	116 Lv	117 Ts	118 Og
				* 58 Ce	59 Pr	60 Nd	61 Pm	62 Sm	63 Eu	64 Gd	65 Tb	66 Dy	67 Ho	68 Er	69 Tm	70 Yb	71 Lu	
				* 90 Th	91 Pa	92 U	93 Np	94 Pu	95 Am	96 Cm	97 Bk	98 Cf	99 Es	100 Fm	101 Md	102 No	103 Lr	

മൂലകങ്ങളിൽ തൊട്ടുനൊക്കൂ അവയെക്കുറിച്ചുള്ള ലേഖനങ്ങൾ വായിക്കാം

ആവർത്തനപ്പട്ടികയുടെ 150ാം വാർഷികത്തിന്റെ ഭാഗമായി ലൂക്കയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച മൂലകലേഖനങ്ങളും വികി ലേഖനങ്ങളും

[#JoinScienceChain](#)  
[#ScienceInAction](#)



**ലൂക്ക**

കേരള ശാസ്ത്രസാഹിത്യ പരിഷത്ത്