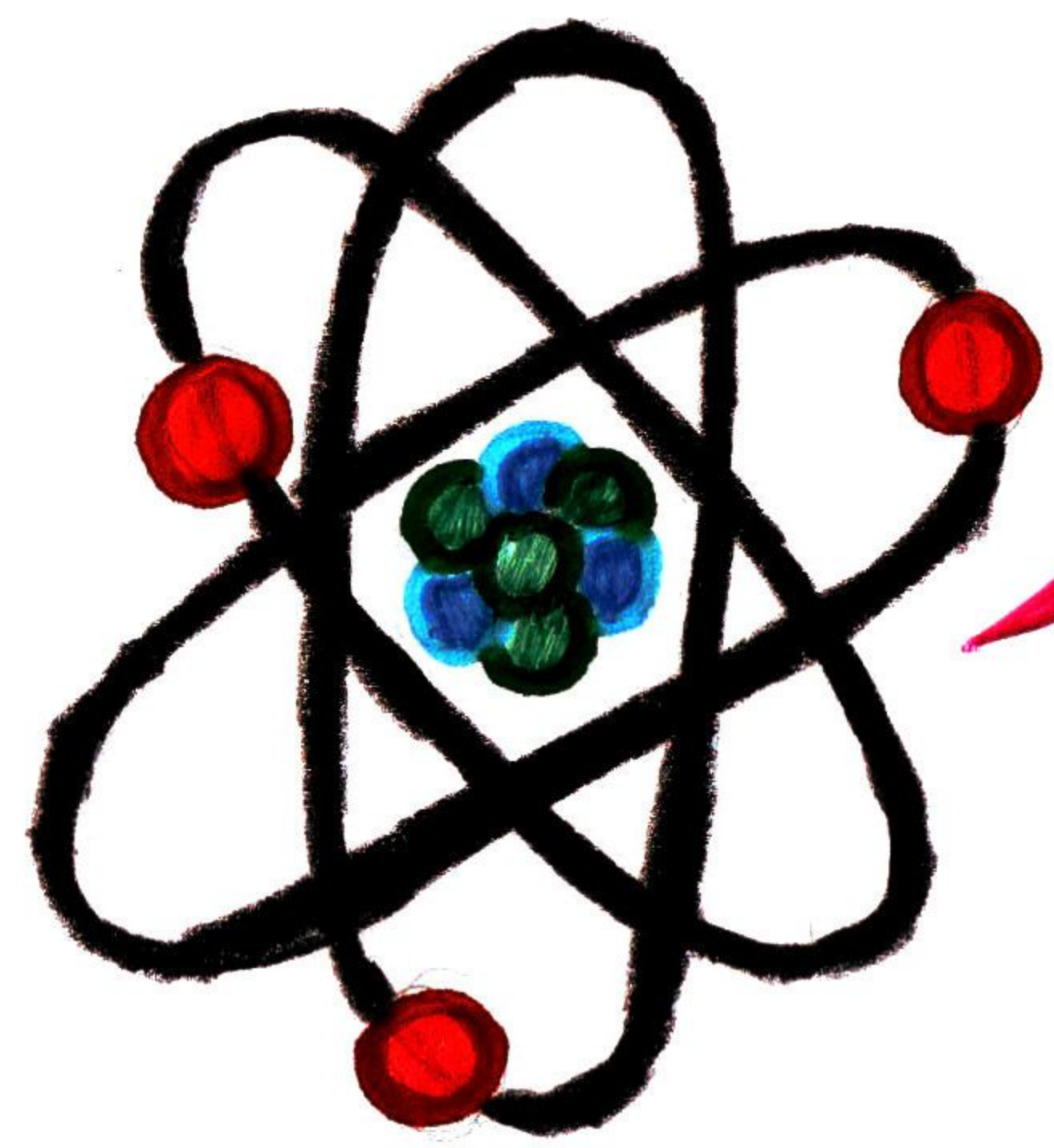


ATOMO



ELETROESFERAS

REGIÕES MAIORES QUE O NÚCLEO

K L M N O P Q

POSSUEM OS SUBNÍVEIS

K	L	M	N	O	P	Q
s	s	s	s	s	s	s
	p	p	p	p	p	p
		d	d	d	d	
			f	f		

POSSUI OS ORBITAIS

- s - 1 ORBITAL
- p - 3 ORBITAIS
- d - 5 ORBITAIS
- f - 7 ORBITAIS

→ REGIÃO COM, NO MÁXIMO, 2 ELÉTRONS



NÚCLEO

PRÓTON (p) = N° DE ELÉTRON = Z
 NÊUTRON (n)

NÚMERO ATÔMICO

- REGIÃO PEQUENA
- REGIÃO ESFÉRICA
- REGIÃO DENSA

$p + n = A$
NÚMERO DE MASSA