

1.- (EAE- 2.6.1) Indica los nombres de las siguientes zonas de la tabla periódica: (10 ptos.:3X3+1)

a) Zona 1:

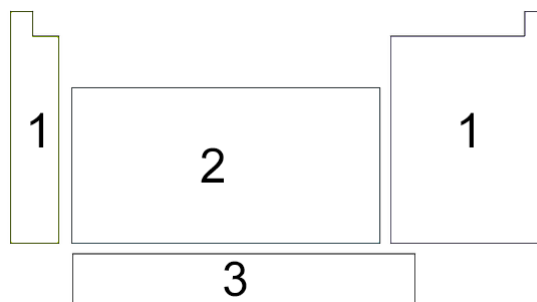
Elementos representativos

b) Zona 2:

Elementos o metales de transición

c) Zona 3:

Elementos o metales de transición interna



2.- (EAE- 2.6.1) Dime el nombre y el símbolo de los elementos: (10 ptos.:3X3+1(-1xfallo))

Alcalinos		Anfígenos		Halógenos	
Litio	Li	Oxígeno	O	Flúor	F
Sodio	Na	Azufre	S	Cloro	Cl
Potasio	K	Selenio	Se	Bromo	Br
Rubidio	Rb	Teluro	Te	Iodo	I
Cesio	Cs	Polonio	Po	Astato	At
Francio	Fr	Livermorio	Lv	Teneso	Ts

3.- (EAE- 2.6.1) Escribe los nombres de las columnas 1, 2, 13, 14, 15, 16, 17 y 18 en la tabla de abajo. (10 ptos.: (-3xfallo))

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Alcalinos	Alcalino-térreos											Térreos	Carbonoideos	Nitrogenoideos	Anfígenos	Halógenos	Gases nobles

4.- (EAE- 2.6.1) Dime el símbolo y en qué grupo o zona de la tabla periódica están los siguientes elementos: (10 ptos.:2X5+1(-1xfallo))

Elemento	Símbolo	Grupo/Zona
Plata	Ag	Metales de transición
Plomo	Pb	Carbonoideos / Elementos representativos
Yodo	I	Halógenos / Elementos representativos
Bario	Ba	Alcalino-térreos / Elementos representativos
Hierro	Fe	Metales de transición
Calcio	Ca	Alcalino-térreos / Elementos representativos
Neón	Ne	Gases nobles / Elementos representativos
Arsénico	As	Nitrogenoideos / Elementos representativos

5.- (EAE- 2.6.1) Completa la tabla. (Valor tabla inferior x 6)

Símbolo	Nombre		Nombre	Símbolo
O	Oxígeno	1	Cadmio	Cd
Cs	Cesio	2	Hidrógeno	H
Si	Silicio	3	Boro	B
Mn	Manganeso	4	Nitrógeno	N
Sr	Estroncio	5	Bromo	Br
Pb	Plomo	6	Germanio	Ge
Mg	Magnesio	7	Radio	Ra
Cr	Cromo	8	Azufre	S
Hg	Mercurio	9	Arsénico	As
Ca	Calcio	10	Helio	He
Au	Oro	11	Paladio	Pd
Al	Aluminio	12	Cobre	Cu
Bi	Bismuto	13	Hierro	Fe
P	Fósforo	14	Estaño	Sn
Rb	Rubidio	15	Níquel	Ni
Li	Litio	16	Carbono	C
Be	Berilio	17	Plata	Ag
K	Potasio	18	Argón	Ar
Ne	Neón	19	Bario	Ba
F	Flúor	20	Yodo	I
Pt	Platino	21	Radón	Rn
Se	Selenio	22	Sodio	Na
Kr	Criptón	23	Cobalto	Co
Cl	Cloro	24	Zinc	Zn
Sb	Antimonio	25	Francio	Fr

Notas	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10										
Aciertos	0 / 21	22 / 23	24 / 25	26 / 27	28 / 29	30 / 31	32 / 33	34 / 35	36 / 37	38 / 39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50