

10.- HCl

11.- CH<sub>4</sub>

12.- CCl<sub>4</sub>

13.- NaNO<sub>3</sub>

14.- AsBr

III.- ESCRIBE EN EL ESPACIO DE RESPUESTAS, EL NUMERO QUE TE DE LA RESPUESTA CORRECTA, ESCOGIENDO DE LAS 4 OPCIONES QUE SE TE PRESENTAN

15.- Enlace en que los elementos de la capa más -- externa de un átomo pasan a la mas externa de otro.

0) Enlace Covalente

1) Afinidad Electrónica

2) Puente de Hidrógeno

3) Electrovalente o Iónico

16.- Enlace en el que los átomos que se unen com-- parten sus electrones.

0) Enlace Covalente

1) Afinidad Electrónica

2) Puente de Hidrógeno

3) Electrovalente o Iónico

17.- Enlace que se produce si la diferencia de -- electronegatividad es muy grande entre los -- átomos que se van a unir.

0) Energía de Ionización

1) Enlace Covalente

2) Electro valente o Ionización

3) Puentes de Hidrógeno

18.- Enlace que se formará si la diferencia de -- electronegatividad es muy grande entre los - átomos que se van a unir.

0) Enlace Covalente

1) Afinidad Electrónica

2) Puentes de Hidrógeno

3) Electrovalente o Iónico

19.- Fué el creador de la primera teoría atómica.

0) Rutherford

1) Bohr

2) Tomhson

3) Dalton

20.- Aportó a la ciencia la formula de la Energía;

$$E= mv^2$$

0) Lavoisier

1) Einsten

2) Bohr

3) Dalton

21.- Fueron los descubridores del elemento Radio - que emite radiación intensa.

0) Bohr y Dalton

1) Dalton y Rutherford

2) Millikan y Dalton

3) Pedro y María Curie

22.- Con sus estudios dió a conocer los niveles de Energía.

0) Rutherford

1) Dalton

2) Bohr

3) Dalton

INVESTIGA ALGUNOS DATOS BIOGRAFICOS DE LOS SIGUIENTES CIENTIFICOS.



ANTONIO LORENZO LAVOISER

---

---

---

---

---

---

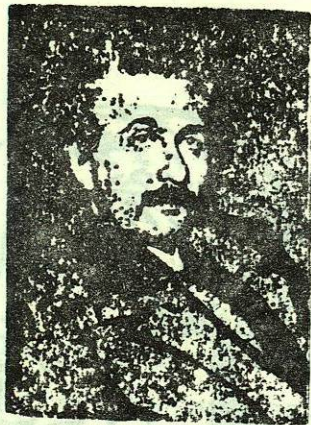
---

---

---

---

CAPILLA ALFONCINA



ALBERTO EINSTEIN

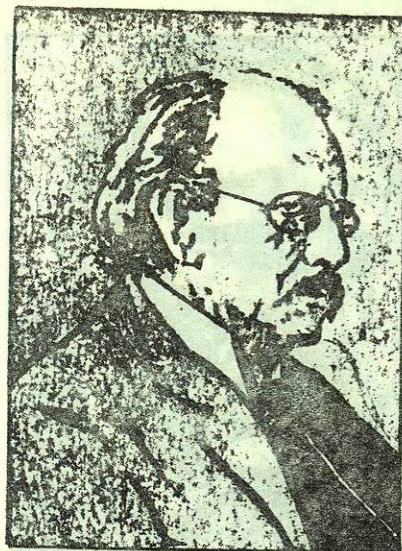


JUAN DALTON



JUAN JACOBO BERZELIUS

JUAN JACOBO BERZELIUS



JOSE JUAN THOMSON

CACILIA ALFONCINA







PRIMERA UNIDAD

RESPUESTAS

PREGUNTAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RESPUESTAS	0	0	1	1	0	2	0	1	0	1

SEGUNDA UNIDAD

RESPUESTAS

PREGUNTAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RESPUESTAS	0	0	2	1	2	2	0	3	3	0
PREGUNTAS	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
RESPUESTAS	1	0	0	1	1	1	0	4	2	3
PREGUNTAS	21	22	23	24	25					
RESPUESTAS	3	0	4	1	2					



PRIMERA UNIDAD

SEGUNDA UNIDAD

RESPUESTAS

RESPUESTAS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

CUARTA UNIDAD

RESPUESTAS

RESPUESTAS

PREGUNTAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RESPUESTAS	3	1	0	4	3	4	4	4	4	2
PREGUNTAS	11	12	13	14	15					
RESPUESTAS	2	4	2	4	2					

CAPILLA ALFONSO

QUINTA UNIDAD

RESPUESTAS

PREGUNTAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RESPUESTAS	1	1	0	1	0	1	2	4	4	4
PREGUNTAS	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
RESPUESTAS	2	4	2	4	3	0	3	0	3	3
PREGUNTAS	21	22								
RESPUESTAS	3	2								

TABLA DE ELEMENTOS QUÍMICOS

Apéndice