



## LINEA DEL TIEMPO (6 preguntas)

NOMBRE DEL ALUMNO: Liri Yanet lopez Pérez

GRUPO: "G"

PTOFESORA: NERY FABILA ORNELAS

MATERIA: Farmacología

En Grecia y Roma (desde el siglo IV a. C. al año 476 d. C)

- se inicia la medicina racional
- se conocen los primeros auxiliares de la medicina

1221

- se tiene constancia de la primera farmacia

1240

- se decreta la separación entre los oficios de médico y farmacéutico
- el primer establecimiento abierto al público se sitúa en Tallin (Estonia)

Renacimiento (1453-1600)

- Se inicia la ciencia moderna

Ilustración (1740-1800)

- Se produce en Francia el movimiento enciclopedista
- se inicia la medicina preventiva

Positivismo (1848 y 1914)

- se identifican patógenos causantes de enfermedades.

Edad Media (476-1453)

- se tienen los primeros indicios de la existencia de Farmacias

1658

- tras el éxito de elaboraciones como Agua della Regina, Olio da bagno ó Aqua di lavanda, deciden abrir el establecimiento que de hecho hoy día permanece en el mismo lugar y abierto

En 1422

- ya llevaban dos siglos funcionando los frailes pero aún no habían abierto al público

Barroco (1600-1740)

- (utilización de la química para hacer medicamentos).

Romanticismo (1800-1848)

- Pasteur da un nuevo concepto de enfermedad: la microbiología médica.
- Nace así la farmacología experimental

(1914-actualidad)

- Se crea una nueva disciplina: terapéutica
- se desarrollan los fármacos

1. ¿En que año empezó la medicina racional?  
**R:** Desde el siglo IV a. C. al año 476 d. C
2. ¿En que año se obtuvo la constancia de la primera farmacia?  
**R:** En el año 1221
3. ¿Que se decreto en 1240?  
**R:** se decreta la separación entre los oficios de médico y farmacéutico.
4. ¿En que año se inicio la ciencia moderna?  
**R:**En el año 1453-1600
5. ¿En que año se conocieron los primeros auxiliares de la medicina?  
**R:** En el siglo IV a. C. al año 476 d. C
6. ¿Cuál fue el concepto que le dio Pasteur ala enfermedad?  
**R:** La microbiologia medica