



## **LINEA DEL TIEMPO**

### **6 preguntas**

NOMBRE DEL ALUMNO: Karla Guadalupe cornelio Jiménez

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)

**(1453 -1600)**

- Se inicia la ciencia moderna

**(1740 - 1800)**

- movimiento en Francia a enciclopedismo
- se inicia la medicina preventiva

**(1848 y 1914)**

- se identifican patógenos causantes antes de enfermedades. y se haya la cura

**(476-1453/99)**

- 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

**1422**

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

**(1600 - 1740)**

- (utilización de la química para hacer medicamentos).

**(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 fármacos

1. ¿En que año se creó una nueva disciplina terapéutica?  
**En el año 1914**
2. En que año se separaron los oficios de medicina y farmacología?  
**En el año 1240**
3. Año en el que se detectaron protoagentes causantes de enfermedades?  
**(1848 y 1914)**
4. En que año se dieron a conocer los primeros auxiliares de medicina?  
**En siglo IV a. C. al año 476 d. C)**
5. ¿Qué se inició en el año 1453-1600?  
**Se inició la ciencia moderna**
6. ¿Qué se obtuvo en 1221?  
**La constancia de la primera farmacia**