

## 2

## LAS CIUDADES DE LA EUROPA MEDIEVAL

¿Qué cambios condujeron al crecimiento de las ciudades y a la expansión del comercio a partir del siglo XII?



### EL RENACER URBANO

1º PMAR

**IMPORTANTE:** Antes de completar estos ejercicios lee bien y con atención las páginas 33 y 34 de tu libro de historia.

A partir del siglo XII se produce un renacer urbano ( de las ciudades). Antes, como hemos visto en el último tema, entre los siglos V y XII la vida se desarrollaba en el campo (en los feudos), ya que la gente huyó de las ciudades por miedo a las invasiones de los pueblos bárbaros.

#### ¿Por que crecieron las ciudades?

1. Despues de leer las páginas 33 y 34 del libro, contesta / busca la respuesta a esta pregunta: ¿Qué dos cosas/factores hicieron posible el renacer de las ciudades?

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

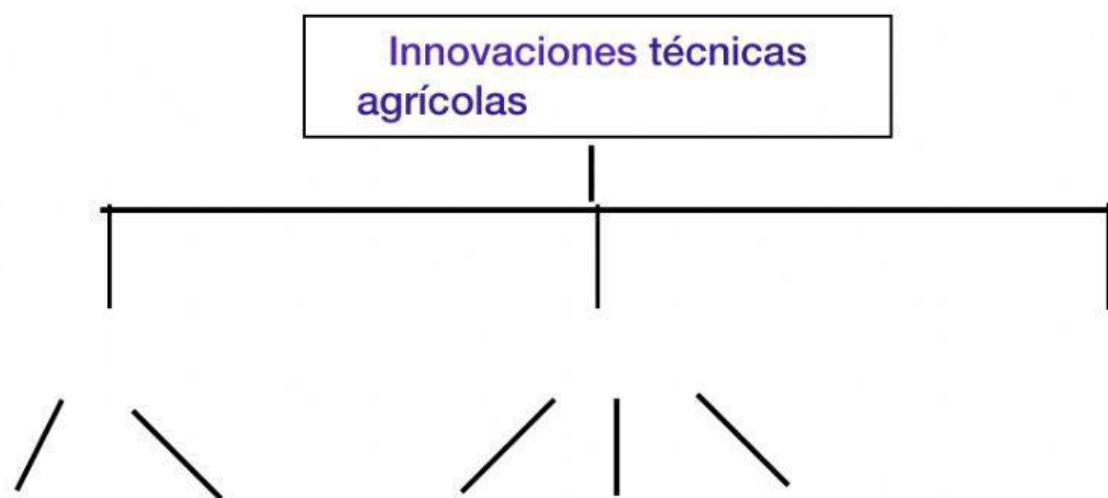
2. ¿Qué otro nombre se le da a los **sobrantes** de producción agraria (lo que sobraba de frutas y vegetales)?

3. Despues de unos siglos de prosperidad económica, ¿qué terrible pandemia provocó una crisis en toda Europa en el siglo XIV?

4. ¿Para qué sirven los molinos?

5. **La expansión Agraria** Significa que la agricultura tuvo muchas mejoras en producción y calidad. Esto fue posible gracias a las innovaciones técnicas en la agricultura. Completa el esquema de esas mejoras

Nuevos instrumentos agrícolas	Uso de collera	Estiércol
Molinos	Rotación trienal	Arado de vertedera
Nuevos métodos de cultivo	Uso de caballos	



6. **La rotación trienal.** Completa el texto arrastrando las palabras al espacio correspondiente.



dos        años        ventajas        bienal        cultivadas  
debilitar        barbecho        invierno        tres

En la Edad Media la rotación trienal se fundamentó en **dividir la** superficie cultivada en \_\_\_\_\_ partes aproximadamente iguales. Solo \_\_\_\_\_ de ellas eran \_\_\_\_\_. Una para cultivos de \_\_\_\_\_ y otra para cultivos de primavera. La tercera se dejaba en \_\_\_\_\_, es decir, no se trabajaba. Al año siguiente se alternaban las siembras en cada área, para no \_\_\_\_\_ el suelo.

La rotación trienal tiene muchas \_\_\_\_\_: aumenta la variedad de los productos obtenidos con respecto a la rotación \_\_\_\_\_, ya que van cambiando los productos todos los \_\_\_\_\_.