

1. Lea el siguiente texto y conteste las preguntas

Título III, art. 1º

La soberanía es una, indivisible, inalienable e imprescriptible. Pertenece a la Nación.

Ningún sector del pueblo, ningún ciudadano, puede atribuirse su ejercicio.

(...)

Capítulo 2, Sección 1, art. 3º:

En Francia, ninguna autoridad es superior a la de la ley. El Rey sólo reina por ella, y sólo en su nombre puede exigir obediencia."

Fragmento de la Constitución francesa de 1791.

1.1. ¿Dentro de qué proceso histórico enmarcas esta ley?

1.2. ¿Es esta la primera Constitución escrita en el mundo? Razona tu respuesta

1.3. ¿Qué asamblea ha redactado esta ley?

1.4. ¿Qué otra obra legislativa realiza dicha asamblea?

1.5. Esta asamblea después de hacer la Constitución cómo pasa a denominarse.

1.6. ¿Qué dos grupos políticos revolucionarios forman parte de estas asambleas?

1.7. ¿Cómo denominarías a la institución que preside el rey al entrar en vigor esta Constitución?

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| a) República. | f) Despotismo constitucional. |
| b) República coronada. | g) Monarquía ilustrada. |
| c) República constitucional | h) Despotismo ilustrado |
| d) República francesa. | i) Monarquía constitucional. |
| e) Monarquía absoluta. | j) Despotismo monárquico |

1.8. ¿Según la Constitución francesa de 1791, en quién recae la soberanía?

1.9. ¿Qué aspectos ves comunes con la Constitución española de 1978?

SOLUCIÓN tarea

- 1°. De la Revolución Francesa.
- 2°. No, la primera es la de Estados Unidos.
- 3°. La Asamblea Nacional Constituyente Francesa, o simplemente Asamblea Constituyente.
- 4°. La Declaración de Derechos del Hombre y del Ciudadano.
- 5°. Asamblea Legislativa.
- 6°. Los Girondinos y los Jacobinos.
- 7°. Monarquía constitucional.
- 8°. En la Nación (Soberanía nacional)
- 9°. Las dos establecen monarquías constitucionales, la soberanía nacional y el imperio de la ley sobre cualquier otra fuerza, es decir, el Estado de derecho.

Geografía e Historia en la educación permanente