

 Marzo 2023 Profesora: Verónica Álvarez

 PRUEBA DE DIAGNÓSTICO HISTORIA 4° AÑO

Identificación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| OA7:Distinguir hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.  |

Instrucciones: Marca con una X la alternativa correcta



**1-** **¿Cómo se llama el continente más pequeño? ( 2 pts)**

A) Asia

B) Europa

C) América

D) Oceanía

**2-** **¿En qué continente se encuentra Chile?**

A) En Europa

B) En África.

C) En América.

D) En Asia.

 **3- ¿Cómo se llama el continente más frío?**

A) América

B) Oceanía

C) Europa

D) Antártica

4.- Escribe el nombre de cada representación geográfica. ( 6 pts)

 MAPA PLANISFERIO GLOBO TERRÁQUEO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.- Escribe el nombre de los continentes en el planisferio. ( 6 pts)



6.- Completa el esquema, y escribe el nombre de las líneas imaginarias de la

 Tierra.( 5 pts)

 Polo Norte - Trópico de Cáncer - Línea del Ecuador –

 Trópico de Capricornio - Polo Sur-



 TABLA DE ESPECIFICACIONES 2023

 EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA HISTORIA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| OBJETIVOS DE APRENDIZAJE | INDICADORES DE APRENDIZAJE  |  HABILIDAD | N° Preg |  clave  |
| OA 7: Distinguir hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.  | Reconocen y rotulan los continentes y los océanos en mapas o en globos terráqueos.Responden preguntas de ubicación relativa, usando mapas, y referencias como la línea del Ecuador, los hemisferios, los puntos cardinales, los continentes.Reconocen características generales de los continentes, que les permiten diferenciarlos y compararlos. |  Reconocer UbicarDiferenciar | 123465  | DCDGlobo terráqueoPlanisferioMapaPolo NortePolo SurTrópico de Cáncertrópico de CapricornioLínea del EcuadorAméricaÁfricaAsia EuropaOceaníaAntártica |