



Plan de trabajo **etapa 13**

4° Básico Matemática

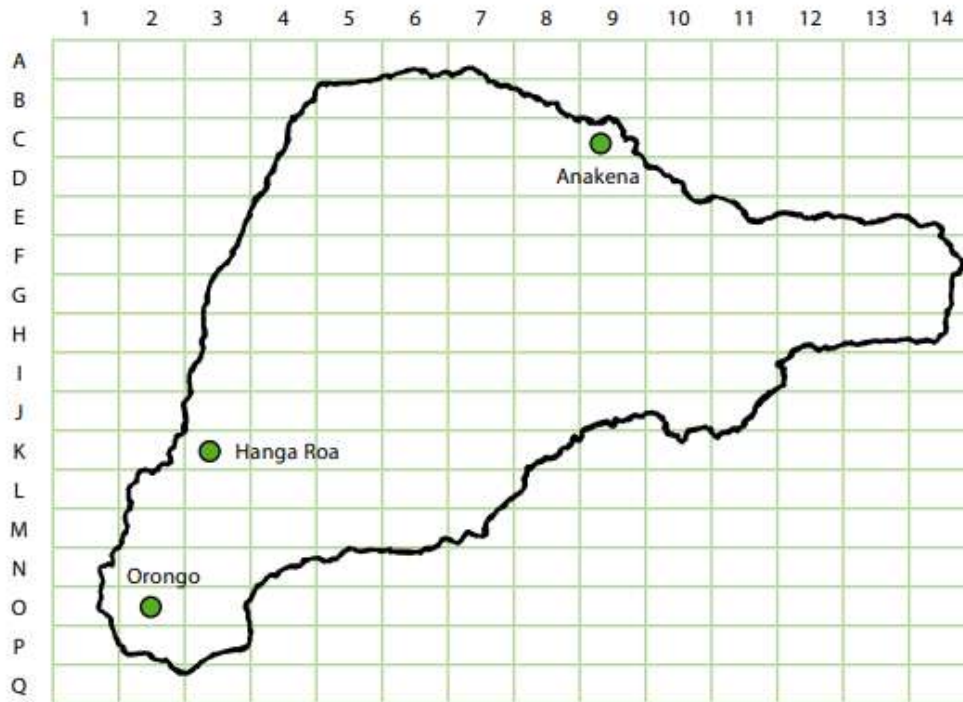
Semana 16 al 20 de noviembre	Semana 16 al 20 de noviembre	Semana 16 al 20 de noviembre
<p>Objetivo: Interpretar gráficos de barras y pictogramas</p> <p>Materiales para la clase: cuaderno, texto del estudiante, lápiz grafito, goma.</p>	Cuaderno de trabajo página 164-165-166	Cuaderno de trabajo página 167-168-169
Semana 23 al 27 de noviembre	Semana 23 al 27 de noviembre	Semana 23 al 27 de noviembre
<p>Objetivo: Describir la localización de un objeto.</p> <p>Materiales para la clase: texto del estudiante, cuaderno, lápiz grafito, goma.</p>	Resolver guía n°1	Resolver guía n°1



GUÍA N°1: ETAPA 13

Objetivo: Describir la localización de objetos

Observa el siguiente mapa de Isla de Pascua:



En el mapa se observa que la capital Hanga Roa se encuentra representada por un punto ubicado en la casilla K-3.

Indica en qué casillas se encuentran los siguientes lugares:




- El poblado arqueológico Orongo:
- La playa de arenas blancas Anakena:

Marca en el mapa los siguientes lugares:

- Volcán Rano Raraku, ubicado en I-11.
- Cerro Muanga Pui, ubicado en G-9.
- Volcán Rano Kau, ubicado en P-2.
- Volcán Ma'unga Terevaka, ubicado en D-6.



Actividad 3: Observa el siguiente mapa y la figura que hay en su interior y responde.

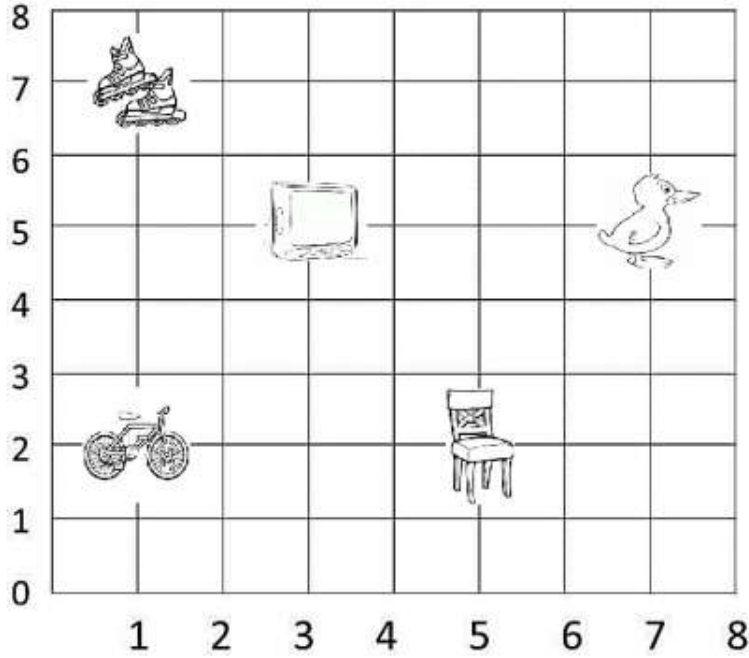
	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3							
4							

1. ¿En qué par ordenado está ubicado caballo? _____
2. ¿En qué par ordenado está ubicada la flor? _____
3. ¿En qué par ordenado está ubicada la rana? _____
4. Si la rana se traslada hasta la posición de la flor ¿Cuál es la trayectoria que recorre?

5. Si el caballo quiere trasladarse a la casilla 4A ¿Qué trayectoria debe recorrer para llegar? _____



Actividad 4: Observa las imágenes en la siguiente cuadrícula, localiza su ubicación y escribe los pares ordenados de cada uno.



Pato _____

Silla _____

Bicicleta _____

Patines _____

Televisor _____