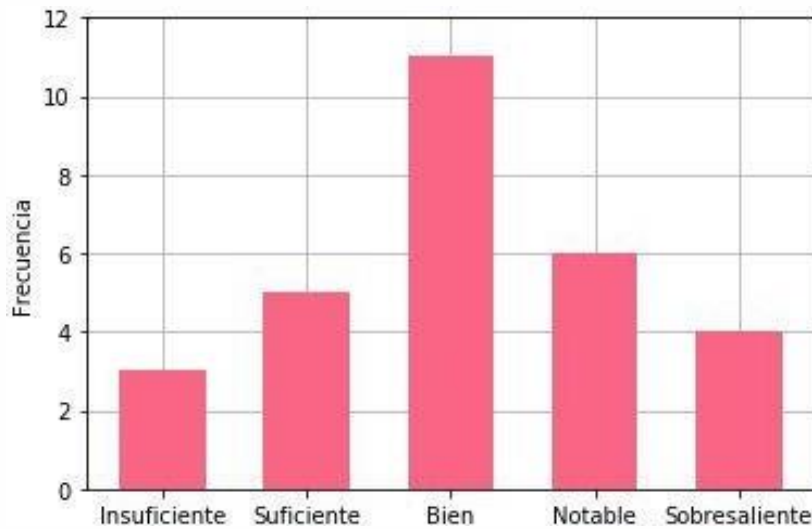


Cuadernillo de Repaso
Trimestre III
Quinto de Primaria

14. Josefina tiene que recorrer 12 kilómetros dando vueltas a una pista atletismo de 800 metros. Si lleva 9 vueltas, ¿Cuántos metros le quedan?

- A.- 11200m
- B.- 7200m
- C.- 4800m

15. El siguiente diagrama de barras contabiliza las notas de los alumnos de una clase de una clase de 3° grado. Completa la tabla y responde a las preguntas:



Nota	Frecuencia
Insuficiente	
Suficiente	
Bien	
Notable	
Sobresaliente	

A. ¿Cuántos estudiantes han suspendido la asignatura?

Han suspendido estudiantes.

B. ¿Cuántos estudiantes han aprobado la asignatura?

Han aprobado estudiantes.

C. ¿Cuántos estudiantes hay en la clase?

Hay estudiantes.

16. Escribe el número que representa cada figura



0



1



2













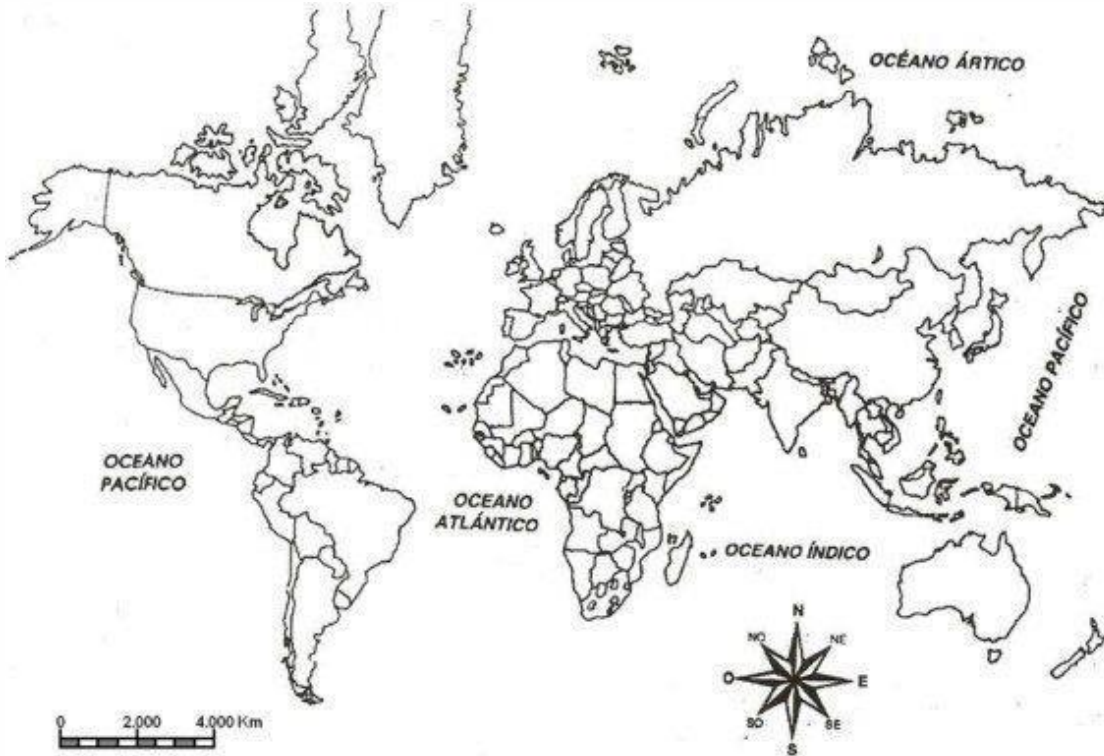


17. En un parque de forma circular de 700 m de radio hay situada en el centro una fuente, también de forma circular, de 5 m de radio. Calcula el área de la zona de paseo.

18. Calcula la longitud de una circunferencia cuyo radio mide 3 metros.

Geografía

1. Localiza en el planisferio los principales países agricultores y elabora un símbolo de cada producto que producen.



2. Revisa la gráfica de países más visitados en el mundo y realiza una gráfica con los datos.

Posición	Ciudad	País	Turistas que reciben
1	Londres	Reino Unido	15640
2	Bangkok	Tailandia	10350
3	París	Francia	9700
4	Singapur	Singapur	9502
5	Hong Kong	China	8139
6	Nueva York	Estados Unidos de América	6219
7	Dubái	Emiratos Árabes Unidos	6219
8	Roma	Italia	6033
9	Seúl	Corea del Sur	4920



Esta prohibida la distribución y/o venta de este material sin el conocimiento de **SuperEdu**, cualquier persona no autorizada para dicho propósito estará efectuando una infracción al derecho de autor, la cual sería reportada con las autoridades correspondientes.



@SuperEduMX



@SuperEduMX



Whatsapp: 5538551761