

# **Probabilidades y Estadísticas**

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre \_\_\_\_\_

Date/Fecha \_\_\_\_\_

Teacher/Maestro \_\_\_\_\_

- Excede   
 Cumple   
 Todavía No Cumple   
 En Demanda   
 Revisado/Repetido  
 Modificado

Comments: \_\_\_\_\_

(Probabilidades y Estadísticas) **¿Bloques dentro de una bolsa?**

**Gregorio tiene 8 bloques azules y 4 bloques rojos en una bolsa. Si cierra sus ojos y saca un bloque, ¿Qué color sería más probable que sacara?**

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre \_\_\_\_\_

Date/Fecha \_\_\_\_\_

Teacher/Maestro \_\_\_\_\_

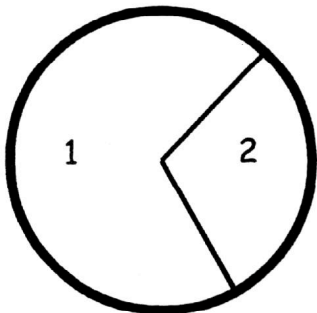
- Excede  
 Cumple  
 Todavía No Cumple  
 En Demanda  
 Revisado/Repetido  
 Modificado

Comments: \_\_\_\_\_

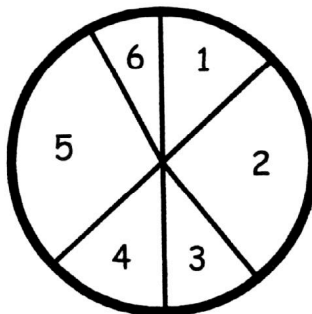
(Probabilidades y Estadísticas)

## ¡3 Para ganar el juego!

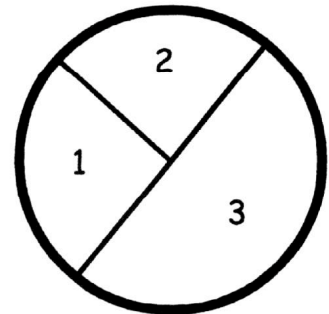
**Juanito necesita un 3 para ganar este juego. ¿Cuál ruleta debería de usar?**



Spinner A



Spinner B



Spinner C

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre \_\_\_\_\_

Date/Fecha \_\_\_\_\_

Teacher/Maestro \_\_\_\_\_

- Excede   
 Cumple   
 Todavía No Cumple   
 En Demanda   
 Revisado/Repetido  
 Modificado

Comments: \_\_\_\_\_

(Probabilidades y Estadísticas) **La gráfica del color de los ojos**

7 alumnos tienen ojos cafés. 5 alumnos tienen ojos verdes. 4 alumnos tienen ojos azules. Llena la siguiente gráfica para demostrar el color de los ojos de cada alumno.

Los ojos de los estudiantes



¿Qué descubristes en esta gráfica?

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre \_\_\_\_\_

Date/Fecha \_\_\_\_\_

Teacher/Maestro \_\_\_\_\_

- Excede   
 Cumple   
 Todavía No Cumple   
 En Demanda   
 Revisado/Repetido  
 Modificado

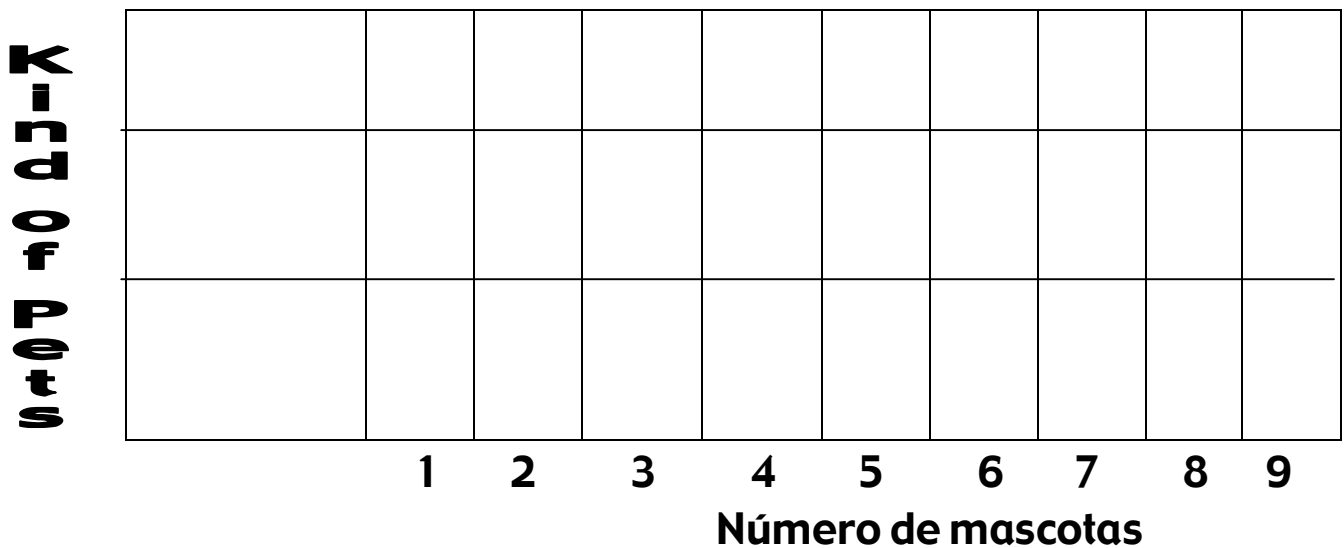
Comments: \_\_\_\_\_

(Probabilidades y Estadísticas)

## ¿Cuántas mascotas?

En la clase de Susana hay 8 alumnos que tienen gatos y 6 que tienen perros. Completa esta gráfica para ver cuantos perros y gatos hay en la clase.

Las mascotas de los estudiantes.



¿Qué descubriste de la gráfica?

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre \_\_\_\_\_

Date/Fecha \_\_\_\_\_

Teacher/Maestro \_\_\_\_\_

- Excede   
 Cumple   
 Todavía No Cumple   
 En Demanda   
 Revisado/Repetido  
 Modificado

Comments: \_\_\_\_\_

(Probabilidades y Estadísticas)

## Helados en cono

---

**Marcos está haciendo helados en cono. Tiene de fresa, de chocolate y de vainilla. Pone dos cacharonazos en cada cono. ¿Cuántas combinaciones diferentes puede hacer? Demuestre como lo sabe.**