

Nombre _____ Fecha _____

Lee lo que dice cada equilibrista. Después, contesta.

**PRIMERA ACTUACIÓN**

El equilibrista que lleva el palo rojo sale el primero y el equilibrista que lleva el palo azul sale el último. ¿Qué equilibristas pueden salir en segundo lugar?

- Pueden salir _____

SEGUNDA ACTUACIÓN

El equilibrista que lleva el palo verde sale el primero y el equilibrista que lleva el palo azul sale el tercero. ¿De cuántas formas pueden salir los cuatro equilibristas?

- Completa la tabla.

Primero	Segundo	Tercero	Cuarto
verde		azul	
verde			

TERCERA ACTUACIÓN

El equilibrista que lleva el palo amarillo sale a continuación del equilibrista que lleva el palo rojo. ¿De cuántas formas pueden salir los cuatro equilibristas?

- Completa la tabla.

Primero	Segundo	Tercero	Cuarto
rojo	amarillo		
rojo	rojo	amarillo	

Nombre _____ Fecha _____

Lee detenidamente, haz una tabla y contesta.

Ismael, Víctor, Lucía y Merce son amigos y cada uno vive en una ciudad distinta. Uno vive en Madrid, otro en Barcelona, otro en Sevilla y otro en Lugo. Ismael vive en Madrid. Víctor no vive en Barcelona y Lucía vive en Sevilla. ¿Dónde vive Víctor? ¿Y Merce?

Para encontrar la solución te puede ayudar hacer una tabla.

- Primero, escribe los datos que conoces.

	Ismael	Víctor	Lucía	Merce
Madrid	Sí			
Barcelona		No		
Sevilla			Sí	
Lugo				

- Después, utiliza los datos que conoces para encontrar más información.

	Ismael	Víctor	Lucía	Merce
Madrid	Sí	No	No	No
Barcelona	No	No	No	
Sevilla	No	No	Sí	No
Lugo	No		No	

Víctor vive en _____ y Merce vive en _____

- **Completa la tabla.**

Ismael, Víctor, Lucía y Merce tiene cada uno en su casa un tipo de animalito.

Uno tiene un canario, otro un perro, otro un gato y otro un periquito. Ismael tiene un canario. Lucía y Merce no tienen un perro. Merce no tiene un gato. ¿Qué animalito tiene cada niño?

	Ismael	Víctor	Lucía	Merce
canario				
perro				
gato				
periquito				

- **Completa la tabla.**

Ismael, Víctor, Lucía y Merce tiene cada uno una afición favorita.

A uno le gusta la fotografía, a otro el dibujo, a otro la música y a otro el baloncesto.

A Ismael no le gusta el baloncesto.

A Lucía y a Merce no les gusta el dibujo. A Víctor le gusta la fotografía.

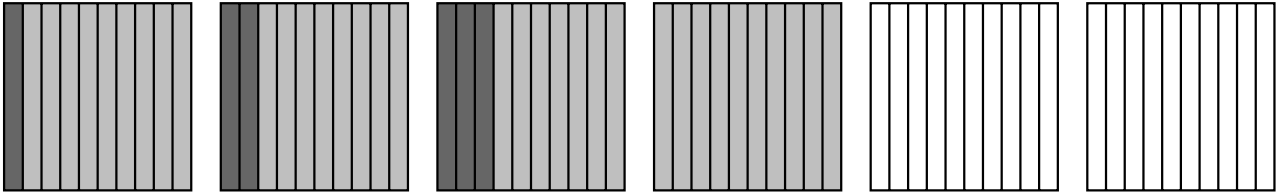
A Merce no le gusta la música.



¿Cuál es la afición favorita de cada niño?

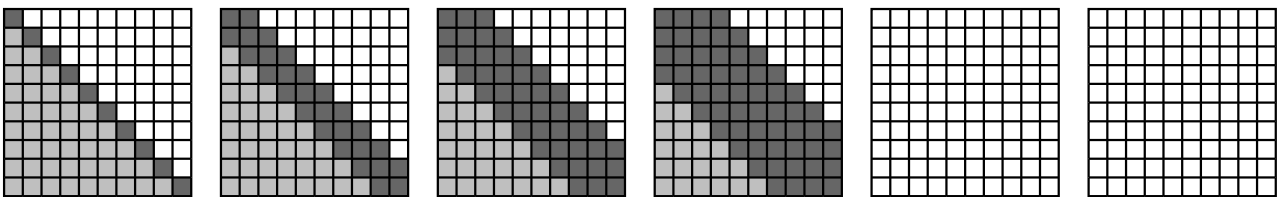
	Ismael	Víctor	Lucía	Merce
fotografía				
dibujo				
música				
baloncesto				




Nombre _____ Fecha _____

Dibuja y colorea los términos que siguen al último dibujado en cada serie.
Después, escribe la fracción que expresa cada parte coloreada.

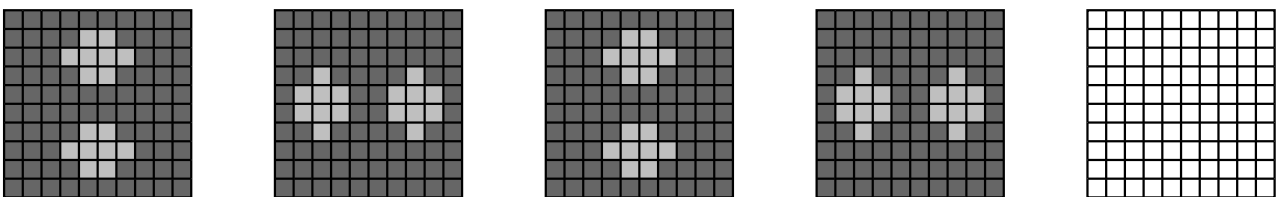




	$\frac{1}{10}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{4}{10}$	_____	_____
	$\frac{9}{10}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{6}{10}$	_____	_____



	$\frac{45}{100}$	_____	_____	_____	_____	_____
	$\frac{45}{100}$	_____	_____	_____	_____	_____
	$\frac{10}{100}$	_____	_____	_____	_____	_____

Observa y colorea la última cuadrícula. Después, escribe la fracción que expresa cada parte coloreada.



	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____

Nombre _____ Fecha _____

Lee detenidamente y averigua, en cada caso, el niño que miente.



- El niño que miente es _____



- El niño que miente es _____

Lee detenidamente, averigua en cada caso qué niño miente y completa.



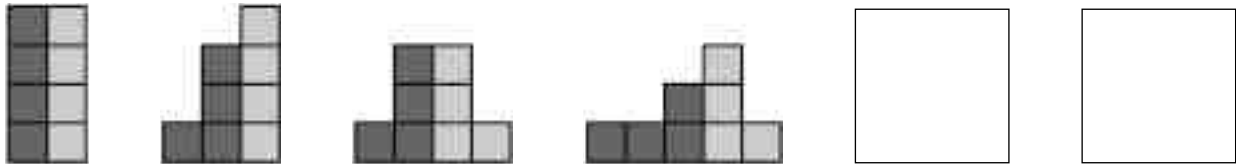
- El niño que miente es _____
- La cuerda roja mide _____ y la cuerda azul mide _____



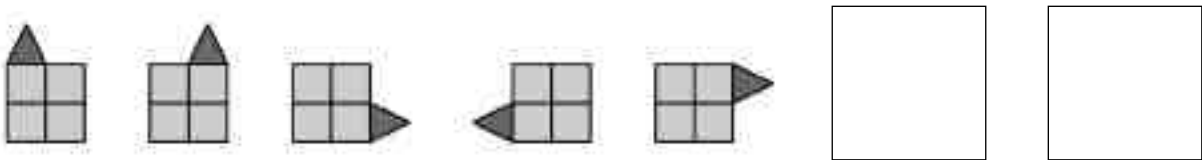
- El niño que miente es _____
- La cuerda verde mide _____, y la cuerda azul mide _____ y la cuerda roja mide _____

Nombre _____ Fecha _____

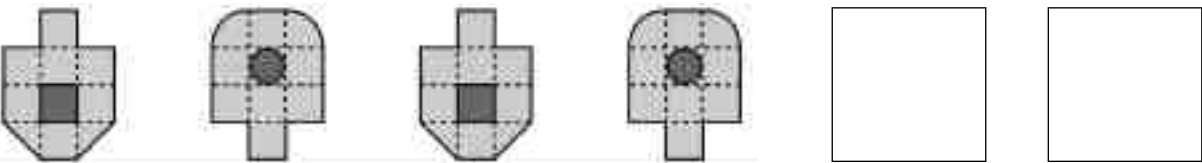
Dibuja los dos términos que siguen al último dibujado en cada serie.



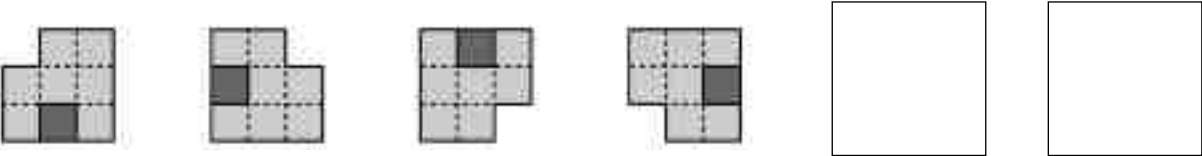
- ¿Cómo se forma esta serie? Explica.



- ¿Cómo se forma esta serie? Explica.



- ¿Cómo se forma esta serie? Explica.



- ¿Cómo se forma esta serie? Explica.
