

JUEGOS MATEMÁTICOS

1

SUDOKU

2

SUDOKU DE COLORES

3

LABERINTO DE MULTIPLICACIONES Y DIVISIONES

4

LABERINTO DE NÚMEROS NEGATIVOS

5

DIFERENCIAS

6

ACERTIJO DE SUMAS DE FRACCIONES

7

JUEGOS VARIADOS

6° PRIMARIA

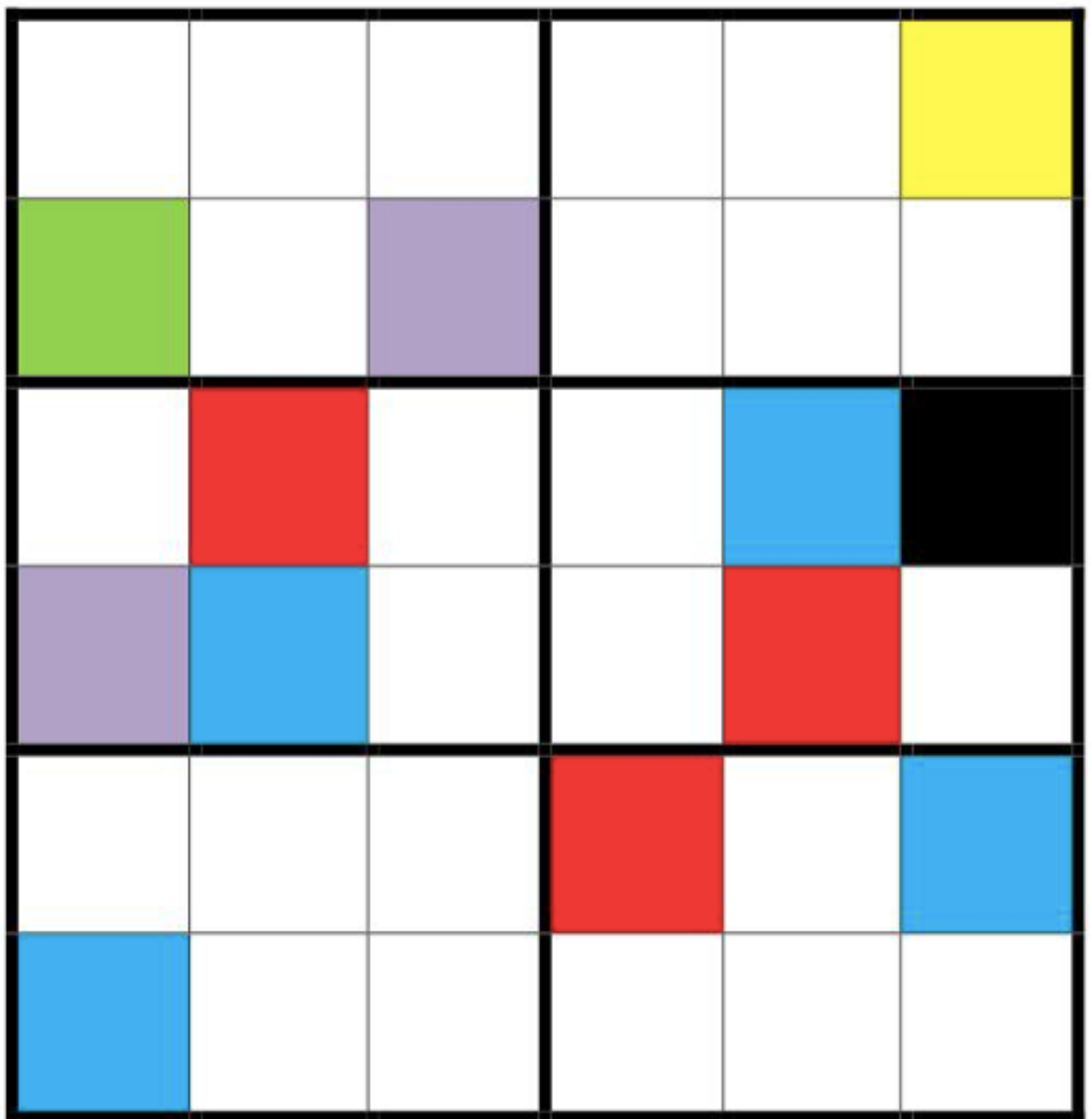
SUDOKU

El objetivo es rellenar las cuadrículas con las cifras del 1 al 9, partiendo de algunos números ya dispuestos en algunas de las celdas. No se debe repetir ninguna cifra en una misma fila, columna o subcuadrícula.

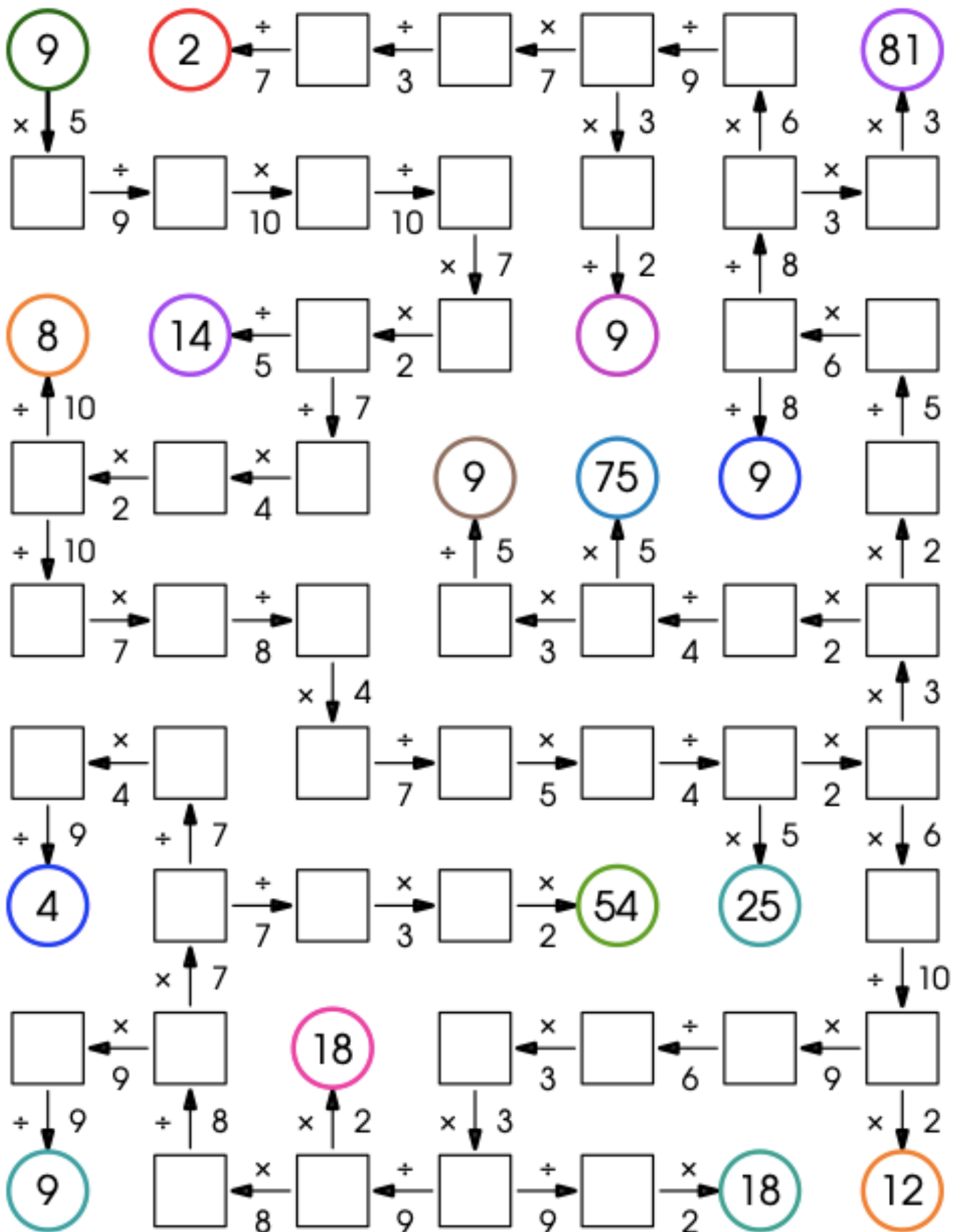
	4		6		7		2	
8								9
		2	5		4	1		
	7		8	3	5		6	
	5						8	
	9		7	4	6		5	
		4	3		9	7		
7								5
	8		4		1		3	

SUDOKU DE COLORES

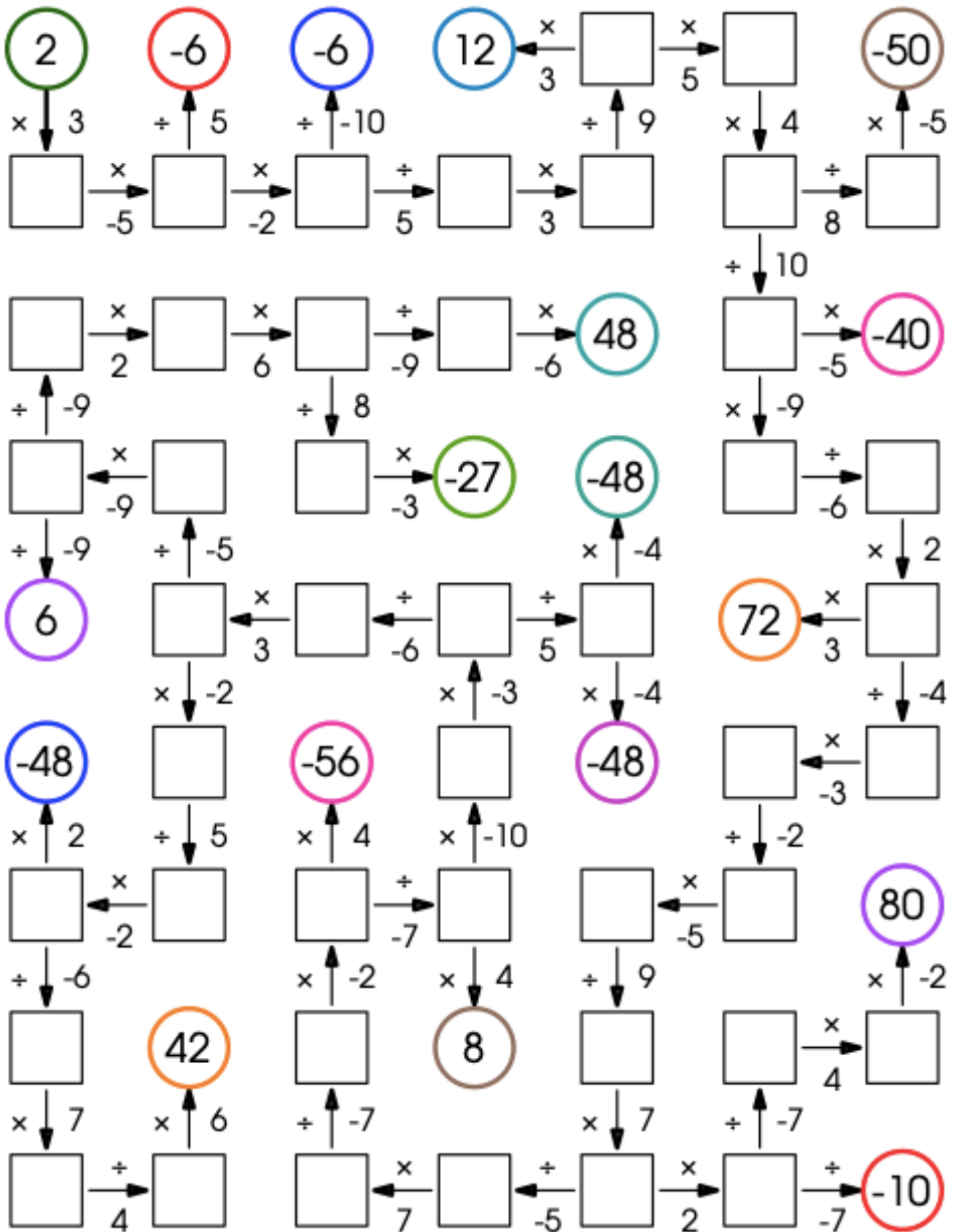
Partiendo de algunas casillas ya coloreadas, hay que colorear las casillas vacías con los colores: rojo, amarillo, azul, verde, negro y violeta. No se debe repetir ningún color en una misma fila, columna o región.



LABERINTO DE MULTIPLICACIONES



LABERINTO DE NÚMEROS NEGATIVOS

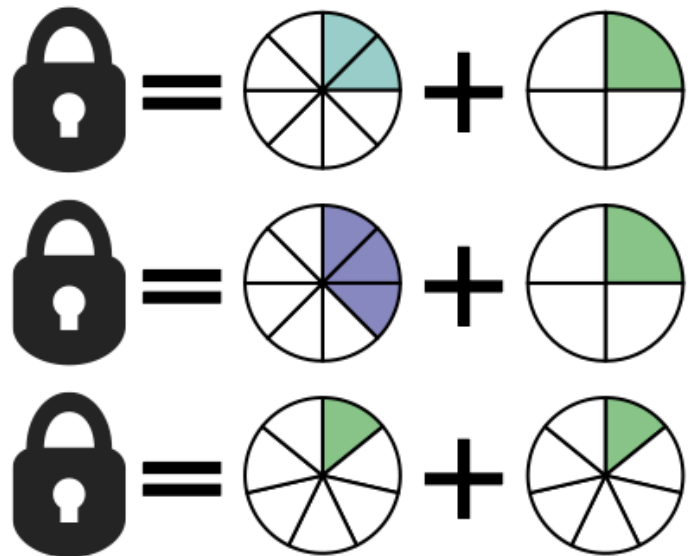
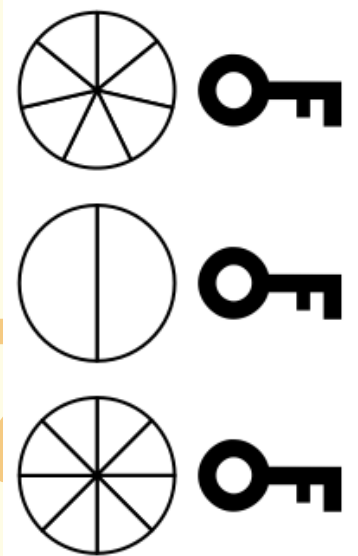
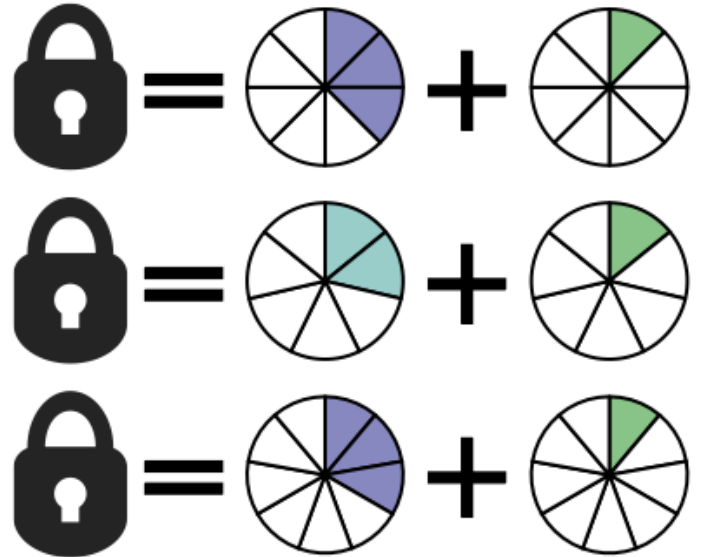
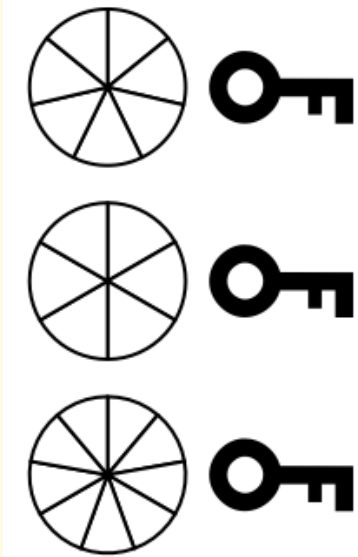


ENCUENTRA LAS 10 DIFERENCIAS



ACERTIJO DE SUMAS DE FRACCIONES

Resuelve estos puzzles de unir con líneas. Crea la llave adecuada para abrir su correspondiente candado: colorea la cantidad precisa de porciones y luego une con una línea la llave con su candado correcto. En cada uno de los 3 acertijos, cada llave abre sólo uno de los tres candados.



JUEGOS VARIADOS

Además de los anteriores os dejo más ideas de juegos para jugar en familia o con amigos

PUZZLES



TANGRAM



AJEDREZ



CARTAS