

Nombre:

Curso:

Fecha:

Acertijos lógicos

Resuelve los siguientes acertijos

1. Pedro es más alto que Simón, pero más bajo que Miguel. Si Ricardo es más alto que Pedro y más bajo que Miguel, puedes asignar el nombre a cada uno?



2. Divide cada cuadrado en figuras iguales teniendo en cuenta que en cada figura deben estar los dígitos 1, 2, 3 y 4

3	1	4	3
2	1	2	4
1	3	2	2
4	4	3	1

3. Encuentra el valor de cada figura

$$5 + \star = \text{hoja}$$

$$\text{hoja} - 4 = \text{sol}$$

$$7 - \text{sol} = \text{pata}$$

$$\text{pata} + 5 = 5$$

4. Resuelve

Un perro cae en un hueco de 30 metros de profundidad. En sus intentos por salir sube durante el día 3 metros, pero en la noche se resbala 2 metros. ¿Cuántos días necesitará para salir del hueco?

5. Resuelve el sudoku

4		3	1		2
	5		4		6
	1	5		2	4
6		4	3		5
1		2	5	6	3
	3				1



👁 Hoja de respuestas

1.



Miguel



Simón



Peter



Ricardo

2.

3	1	4	3
2	1	2	4
1	3	2	2
4	4	3	1

3.

$$\star = 6$$

$$\text{leaf} = 11$$

$$\text{sun} = 7$$

$$\text{paw} = 0$$

4.

El perro utiliza 28 días para salir, en el día 27 estará en los 29 metros pero en la noche se resbalara y quedará en los 27 y en el día 28 sube los 3 metros que le hacen falta

5. Resuelve el sudoku

4	6	3	1	5	2
2	5	1	4	3	6
3	1	5	6	2	4
6	2	4	3	1	5
1	4	2	5	6	3
5	3	6	2	4	1

