



PROBLEMAS LÓGICOS

"Los Mejores problemas lógicos" . Autora: Rosalind Moore. Editorial: mr

4. LOS NIÑOS DE LA VECINDAD

Cinco niños, todos de edades distintas, comprendidas entre los tres y los siete años, viven en la misma casa de la calle del Olmo. Partiendo de las pistas siguientes, ¿podría encontrar los nombres completos y las edades de los cinco niños?



1. Todos los sábados por la tarde, la señora Parga se va a trabajar y deja a sus hijos con la señora Ribas, cuya hija es más joven que los niños de la señora Parga.

2. Tina es mayor que Luis y más joven que el niño (o la niña) cuyo apellido es Pla.

3. La niña apellidada Torres es dos años mayor que Lisa.

4. La madre de Rita, que a veces se queda en casa los sábados por la tarde, se encarga de vez en cuando de Toni mientras que la madre de éste sale de compras.

Nota: Fíjese en que, según la pista 1, hay dos niños apellidados Parga. Por lo tanto, la columna de los Parga ha de llevar dos puntos para indicar los nombres de pila de los dos hermanos.

