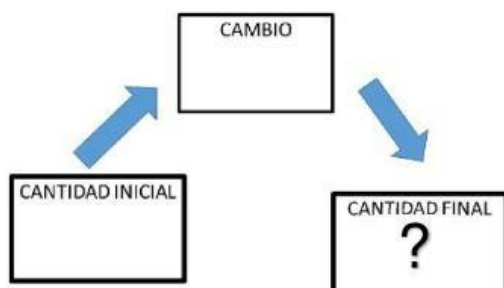


## RESUELVE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS

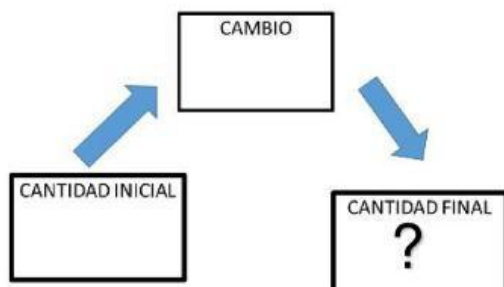
1.- Carmen invita a 52 personas a la fiesta de su comunidad. Si solo llegan 21 de ellas. ¿Cuántas personas faltan llegar?



D	U

A 5x2 grid for recording the solution to problem 1. The first column is labeled 'D' and the second column is labeled 'U'. There are 5 rows available for writing.

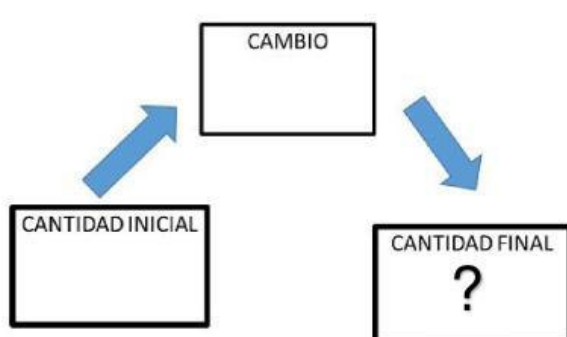
2.- Julio tiene una colección e canicas. 12 canicas grandes y 7 pequeñas. ¿Cuántas canicas tiene en total?



D	U

A 5x2 grid for recording the solution to problem 2. The first column is labeled 'D' and the second column is labeled 'U'. There are 5 rows available for writing.

3.- Hilda compró 11 chalinas para donar a unos abuelitos. Gaby, hizo lo propio y adquirió 35 chalinas. ¿Cuántas chalinas donarán en total?



D	U

A 5x2 grid for recording the solution to problem 3. The first column is labeled 'D' and the second column is labeled 'U'. There are 5 rows available for writing.