



PROBLEMAS LÓGICOS

6. LA MUESTRA DE ARTES Y OFICIOS



En la muestra anual de artes y oficios, seis expositores, cinco mujeres y un hombre, entre los cuales se incluye un soplador de vidrio, exhiben sus obras en sus puestos respectivos. Al terminar la exposición, intentan entre ellos una serie de intercambios amistosos. Basándose en las pistas siguientes, ¿sería capaz de averiguar cuál es el arte que practica cada uno, quién hizo algún intercambio y con quién lo hizo?

1. Julia intentó hacer un trato con Laura y un trato con la persona que teje y acabó por ponerse de acuerdo con una de ellas.
2. Pedro no es ceramista.
3. Marta no hace patchwork.
4. Isa no es escultora en madera ni tejedora.



5. Según los acuerdos finales, la ceramista intercambió dos de sus piezas, cada una con una persona diferente; cuatro de los seis expositores -Julia, Isa, la persona que hace joyas y la mejor que hace patchwork- intervinieron en un intercambio, y Olivia no intervino en ninguno. (Nota: Esta pista menciona a los seis expositores.)



	Vidrio	Joyas	Patch.	Cerámica	Telar	Madera
Isa						
Julia						
Laura						
Marta						
Olivia						
Pedro						

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