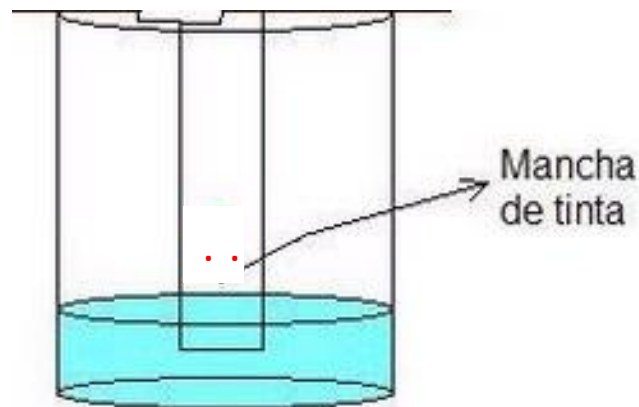


## ***Investigando...***

### Materiales:

- ✓ 2 tiras de papel secante o de filtro (10 x 20 cm)
- ✓ Marcador lavable al agua y marcador permanente.
- ✓ Recipiente con agua.
- ✓ Recipiente con alcohol.
- ✓ 2 pinzas



### Procedimiento:

- 1- Dibuja en uno de los papeles secantes una mancha con el marcador lavable aprox. a 5 cm del borde.
- 2- A 5 cm de la mancha dibuja otra marca con el marcador permanente.
- 3- Coloca el papel en el recipiente con agua, que quede sumergido a unos 2cms de las manchas.
- 4- Dejar el papel prendido con una pinza al borde del recipiente 30 minutos.
- 5- Luego retira el papel y deja secar al aire. Indica que solvente utilizaste para comparar después.
- 6- Dibuja nuevamente las mismas manchas, con las mismas indicaciones en el papel restante.
- 7- Coloca dicho papel en el recipiente con alcohol, igual como lo colocaste en el de agua.
- 8- Repite para ese caso los pasos 4 y 5.
- 9- Una vez que tengas los dos papeles secos, registra las observaciones y señala como se comportaron las tintas de ambos marcadores en los diferentes solventes.