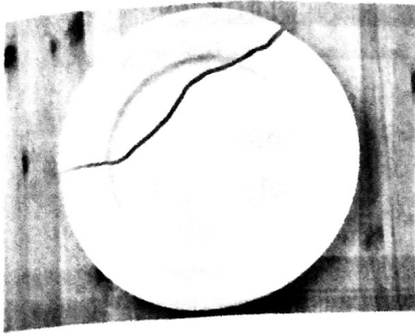


4. ¿Cómo puedes explicar lo que le ha sucedido al plato de la imagen? ¿Qué sucede con el material con que está hecho?



el plato se partió por que es un objeto muy delicado.



**ACTIVIDAD N° 3:**  
DESDE LA INDAGACION

5. Consigue los siguientes materiales y con la ayuda de tu profesor completa la tabla:

Material	Blando	Duro	Frágil	Resistente	Flexible	Rígido	Permeable	Impermeable
Lapiz		✓	✓			✓		✓
Botella de plástico	✓			✓		✓		✓
Borrador	✓		✓		✓			✓
Banda de caucho	✓		✓		✓			✓
Trozo de cuero	✓			✓	✓		✓	
Trozo de madera		✓		✓		✓		✓
Papel	✓		✓		✓		✓	✓

¿Que puedes decir, de acuerdo con los resultados obtenidos en la tabla?

---



---



---

6. Recorrido de líquidos.

**Materiales:** agua, miel, aceite, tres botellas transparentes.

**Procedimiento:** en cada botella transparente coloca los distintos tipos de líquidos y luego tapa los recipientes. Agita cada botella y observa cómo se desliza cada líquido.

¿Cuál desliza más rápido? ¿Cuál es más lento? ¿Cuál sería la explicación?

el agua se desliza mas rapido  
la miel todos son diferentes.