

*Abans de començar heu de fer una HIPÒTESI, pensar en el que pot passar en cada barreja i escriure-ho a la graella de la fitxa.

*Després comprovem la hipòtesi:

1. Agafeu un pot o got, poseu la meitat d'aigua i seguidament el barregeu amb una cullerada de sal.

2. Agafeu un pot o got, poseu la meitat d'aigua i seguidament el barregeu amb una cullerada de sucre.

3. Agafeu un pot o got, poseu la meitat d'aigua i seguidament el barregeu amb una cullerada d'oli.

4. Agafeu un pot o got, poseu la meitat d'aigua i seguidament el barregeu amb una cullerada de sorra.

Després d'haver-hi posat els productes, ho barrejarem amb la cullera i OBSERVEU que succeeix. Heu d'observar quins canvis es produeixen a l'aigua quan es barreja amb un altre producte.

*Un cop fet l'experiment i observat el resultat heu d'omplir la fitxa de treball on heu de dibuixar el procediment (com ho heu fet) i posar el resultat de l'experiment.

FITXA DE TREBALL

<i>Hipòtesi</i> (què creieu que passarà en cada barreja?)	
1.....	
2.....	
3.....	
4.....	

<i>Procediment (com ho has fet?)</i> (dibuixa cada barreja en el lloc que li correspon)	
1.	2.
3.	4.

<i>Conclusions</i> (explica què ha passat, si s'han barrejat o no els materials?)	
1.....	
2.....	
3.....	
4.....	