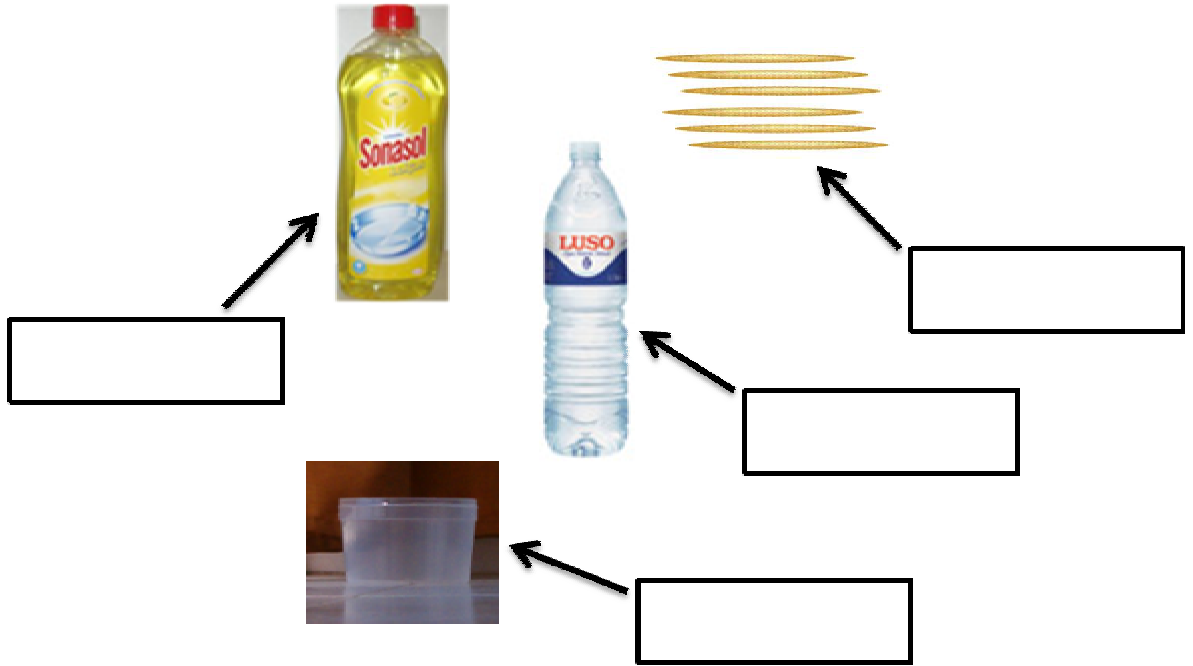




Palitos mágicos

Ficha de Trabalho

Que material foi utilizado na actividade?



O que observaste?

Diz pela ordem correcta as seguintes imagens, relativas à actividade que realizáste.



A ordem correcta é:

Risca o que está errado.

As partículas de água/sumo da superfície que se agarram umas às outras formam a tensão superficial que afunda /segura os palitos. Ao juntarmos detergente à água, a tensão superficial atrás referida é construída /destruída , e os palitos deixam de estar agarrados e afastam-se.

Responde às questões:

Como se chama o insecto que consegue “passear” sobre a água e que podes observar na figura ao lado?



Porque razão as gotas de água do orvalho ou de uma torneira que pinga têm uma forma esférica?



Adivinha...

...o que é que cai de pé e corre deitado?

...pelo muito bem que faço não posso ser dispensada, se persisto aborreço, se falto sou desejada.