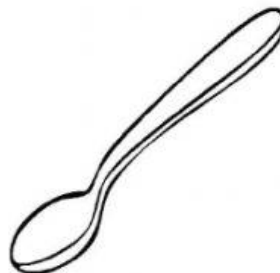


AREA CIENCIAS NATURALES

- COMPARAMOS MEDIDAS CON INGREDIENTES **SOLIDOS**. (UN SOLIDO ES UN ELEMENTO QUE TIENE FORMA, PODEMOS TENERLO EN LAS MANOS O SEPARAR EN PORCIONES).
- LLENA UNA TAZA CON UN INGREDIENTE SOLIDO (HARINA, ARROZ, POLENTA, AZUCAR, GARBANZOS O LENTEJAS, O EL PRODUCTO SIMILAR QUE TENGAS) Y COMPRUEBA: CUANTAS CUCHARAS SOPERAS Y CUANTAS CUCHARITAS DE CAFÉ HAY EN CADA TAZA. ESCRIBILO EN EL RECUADRO.

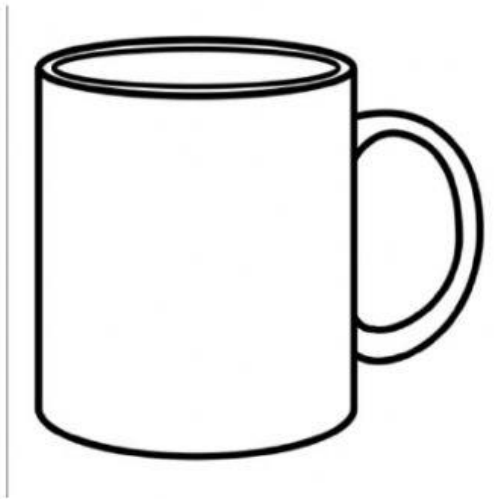


ES IGUAL QUE:

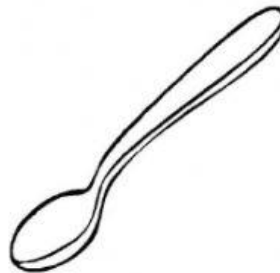


- AHORA COMPAREMOS MEDIDAS CON INGREDIENTES **LIQUIDOS**
(LOS ELEMENTOS LIQUIDOS NO TIENEN FORMA FIJA, SE ADAPTAN A LA FORMA DEL ENVASE DONDE ESTEN, BOTELLA, TAZA, CUCHARA. ES DIFICIL TENERLOS EN LA MANO PORQUE SE NOS FILTRARIAN ENTRE LOS DEDOS: SON LIQUIDOS EL AGUA, LECHE, GASEOSA, VINO, ETC.).

LLENA UNA TAZA CON AGUA Y COMPRUEBA CUANTAS CUCARAS SOPERAS Y CUCCHARITAS DE CAFÉ ENTRAN.



ES IGUAL QUE:



No olvides mandarme el correo!!