

NATURALES 4º

CORRECCIÓN DE LAS TAREAS DE LA PÁGINA 113.

6. Clasifica las siguientes sustancias según sean puras o mezclas. Y de estas últimas, indica si es homogénea o heterogénea.

Gasolina: mezcla homogénea.

Agua del grifo: mezcla homogénea.

Granito: mezcla heterogénea.

Azúcar: sustancia pura.

Oxígeno: sustancia pura.

Agua de mar: mezcla homogénea.

Refresco con gas: mezcla homogénea.

9 PARA PENSAR.

En el vaso de la fotografía hay agua, aceite, un tapón de corcho, una vela de cera y una goma de borrar.

Di qué tipo de mezcla forman el agua y el aceite. El agua y el aceite forman una mezcla heterogénea.

Ordena todas las sustancias que hay en el vaso desde la más densa a la menos densa. La goma de borrar, el agua, la vela de cera, el aceite y el corcho