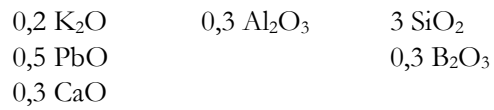


1.- Calcula una receta para la siguiente fórmula Seger:



2.- Explica la diferencia entre el *agua física* de la arcilla y el *agua química*.

3.- ¿Qué es una arcilla primaria?

4.- ¿Para qué sirve un *molino de bolas*?

5.- Define los siguientes términos cerámicos: defloculante, chamota.

6.- Explica cómo es la atmósfera del horno en una cocción *en reducción*.

7.- Describe cómo influye el coeficiente de dilatación sobre los vidriados cerámicos.

La primera pregunta vale 4 puntos y las demás un punto cada una.