**[9- Propiedad Asociativa y Conmutativa](http://www.matematicabasica.com/430)**

1. En la granja de juan se siembra naranjas 34,521, en la granja de pedro se siembra melones 8,790 y en la granja de Arturo de cosechan 67,231 mazorcas de maíz. Los tres granjeros quieren asociarse para vender sus productos cuanto es en total lo que sembraron los 3 granjeros.
2. Socia el siguiente grupo y obtén su suma total

2.1) 340,341

2.2) 503,567

2.3) 83,567

1. Contesta Verdadero o Falso

3.1) Si tú tienes 3 caramelos y los compartes con 2 de tus amigos cada uno

recibe un caramelo \_\_\_\_\_\_\_\_

3.2) 34+78 es igual a tener 78 \_\_\_\_\_\_\_

+34

3.3) La propiedad conmutativa nos dice que 35 + 15 = 15 + 35 \_\_\_\_\_\_

3.4) La propiedad conmutativa nos dice que 10 + (8 + 12) = 8 + (12 + 10) \_\_\_\_\_\_\_

1. De 3 ejemplos con la operación matemática de la suma usando la propiedad conmutativa.
2. De 3 ejemplos con la operación matemática de la suma usando la propiedad asociativa.