**19. Descomposición en Factores Primos**

1. Descomponga por 2 métodos diferentes los siguientes números en factores primos.

60 50 12

2. Usando el método de su preferencia descomponga en factores primos los siguientes números.

30 45

3. Si multiplicamos los siguientes factores primos a continuación, que números obtenemos.

2 \* 2 \* 2 \* 2 \* 2 \* 3 \* 3 \* 5 =

2 \* 7 \* 2 \* 3 \* 11 \* 5 =

4. De las siguientes representaciones en factores, encuentre la respuesta y señale cuales incluyen factores NO primos circule el número que no es primo en la representación.

2 \* 2 \* 2 \* 2 \* 2 \* 3 \* 3 \* 5 =

2 \* 7 \* 4 \* 3 \* 11 \* 5 =

2 \* 2 \* 2 \* 2 \* 6 \* 3 \* 3 \* 5 =

2 \* 7 \* 4 \* 3 \* 11 \* 5 =