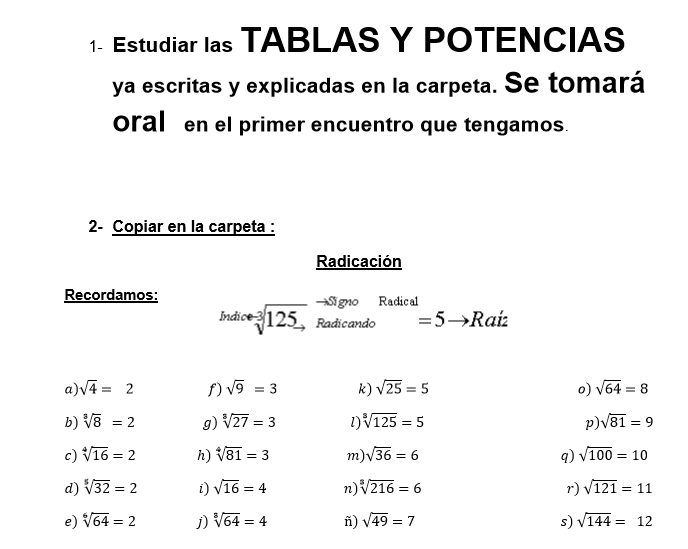
Curso: 1° D

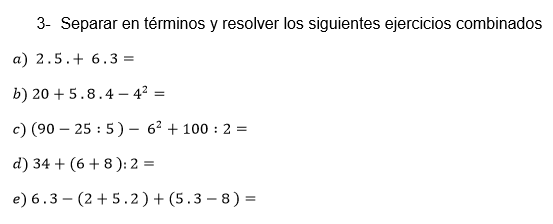
Espacio curricular: Matemática

Profesora: Yanina Bertoli

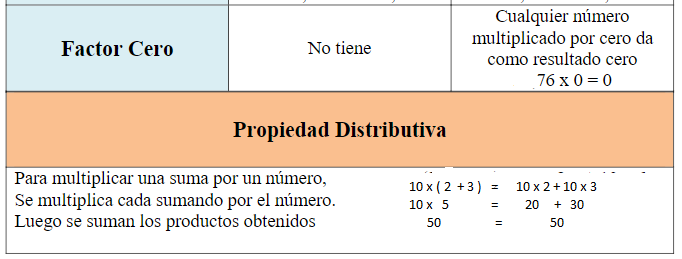
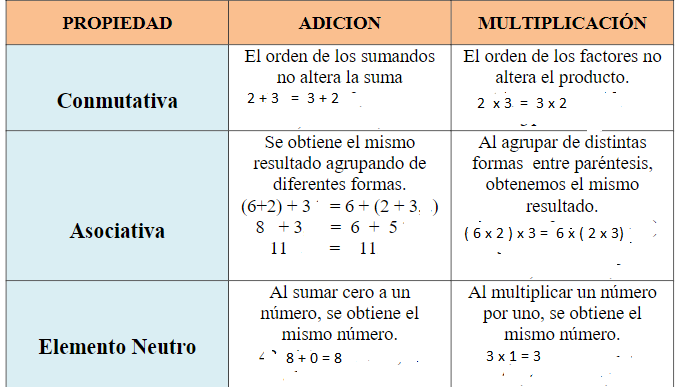
Fecha de entrega: 4 de Mayo

Enviar las respuestas al correo: yanibertoli@hotmail.com





PROPIEDADES en el CONJUNTO DE LOS NÙMEROS NATURALES



**LA DIVISIÓN Y LA SUSTRACCIÓN NO CUMPLEN CON LA PROPIEDAD ASOCIATIVA Y CONMUTATIVA.**

PROPIEDAD DISTRIBUTIVA DE LA DIVISION CON RESPECTO A LA SUMA ALGEBRAICA.

UN NÙMERO PUEDE DIVIDIR A UNA SUMA ALGEBRAICA CUANDO ÉSTA SE ENCUENTRA A LA IZQUIERDA DEL NÙMERO. EJEMPLO:

APLICACIÓN:

1. COMPLETAR EL SIGUIENTE CUADRO APLICANDO LA PROPIEDAD PEDIDA.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EJERCICIO | PROP CONMUTATIVA | PROPIEDAD ASOCIATIVA |
| 1. 4 + 5 + 6= |  |  |
| 1. 5 x 3 x 4 = |  |  |

1. RESOLVER APLICANDO PROPIEDAD CONMUTATIVA CUANDO SEA POSIBLE: