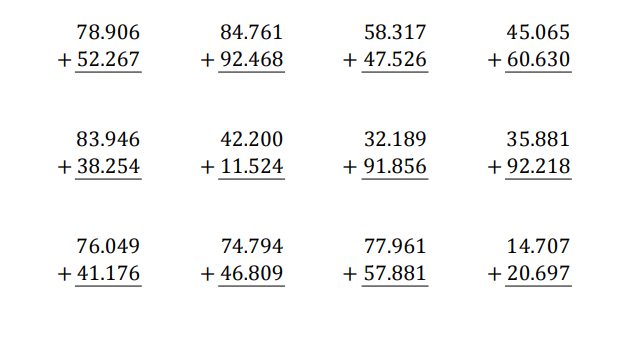
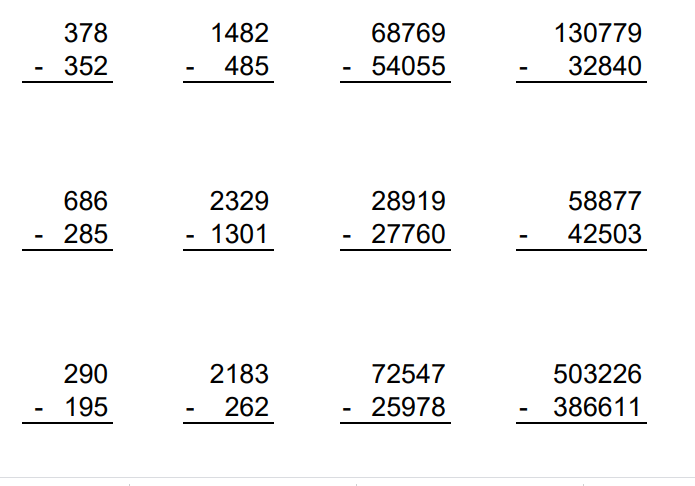
**COLEGIO EMILIA RIQUELME**

**TALLER # 2 MATEMATICAS**

1. **Realiza las siguientes sumas llevando.**



1. **Realiza las siguientes restas llevando.**



**Resuelve los siguientes problemas aplicando suma o resta. Realiza la operación y escribe la respuesta.**

1. El año pasado se realizaron 67.469 conexiones a internet. Este año se realizarán 62.843. ¿Cuántas conexiones se realizarán en total en los dos años?

R=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Un tiburón blanco pesa 2.484 kg y una orca pesa 2.874 kg, ¿Cuántos kilogramos más pesa la orca que el tiburón?

R=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Sofía pagó $120.590 por un pantalón y por su chaqueta $ 54.930. ¿Cuánto dinero gasto en las dos prendas?

R=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. A la feria municipal asistieron 103.200 personas el primer año y 89.530 personas el segundo año. ¿Cuántas personas menos asistieron el segundo?

R=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_