



CÁLCULO

Haz las operaciones aparte. En los resultados usa los puntos de millar (56.789 por ejemplo). En las divisiones pon el cociente y el resto en su lugar y además tienes que hacer la prueba. Cualquier ficha con una división mal tendrá una nota máxima de un 2. Solo se admitirá como resultado el 9 o el 10. Entre 6 y 8 será un 5. Menos de 6 será un 2. Habrá que enviarme al correo una foto (o más si es necesario) de la hoja de operaciones (que se vea).

$$938572 + 685931 =$$

$$493767 + 947365 =$$

$$885762 - 486775 =$$

$$464534 - 345217 =$$

$$574834 * 62 =$$

$$914058 * 97 =$$

$$253954 * 385 =$$

$$787753 * 284 =$$

$$746353 : 9 =$$

$$926385 : 5 =$$

$$163528 : 7 =$$

$$375299 : 6 =$$

$$884736 : 53 =$$

$$963871 : 94 =$$

$$557485 : 32 =$$

$$789633 : 17$$

$$235794 * 789 =$$

$$736353 * 654 =$$

$$938576 - 847612 =$$

$$775467 - 665453 =$$