

1. Resuelve las operaciones. Recuerda revisarlas antes de escribir la solución final.

- $2,547 + 6,4319 + 14,2003 =$
- $98,01 - 61,90 =$
- $7,6244 \times 73 =$
- $2832,3 : 9 =$

2. Averigua el factor desconocido:

$$93 + \boxed{\phantom{00}} = 105 \quad 52 - \boxed{\phantom{00}} = 23 \quad 9 \times \boxed{\phantom{00}} = 243 \quad 342 : \boxed{\phantom{00}} = 57$$

3. Resuelve las siguientes operaciones:

$$243,6 \times 100 = \quad 4568 : 100 =$$