

**I.- Resuelve las siguientes sumas separando decenas y unidades**

47+21=

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

36+28=

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

**I.- Resuelve la siguiente suma completando la decena de uno de los dos números**

59 + 14 = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

**II.- Continua las siguientes series**

26 . 36 . 46 . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

93 . 83 . 73 . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

**III.-Arrastra los precios de los juguetes al total de la suma que corresponda .**



$10+10+10+10+1+1+1+1+1+1=$  \_\_\_\_\_

◦ 25



$10+10+10+1+1=$  \_\_\_\_\_

◦ 61



$10+10+10+10+10+1+1+1+1=$  \_\_\_\_\_

◦ 32



$10+10+1+1+1+1+1=$  \_\_\_\_\_

◦ 54



$10+10+10+10+10+10+1=$  \_\_\_\_\_

◦ 46

**IV.- Ordena los precios de los juguetes de menor a mayor.**

◦ 46

◦ 61

◦ 25

◦ 54

◦ 32