

## LOS NÚMEROS DE TRES CIFRAS

 ¿Sabes descomponer estos números?


$$368 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$573 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$937 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$506 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$340 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$


 ¡¡¡AVERIGUA!!! Que números son

$$7 \text{ centenas, } 5 \text{ unidades} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 \text{ centenas } 4 \text{ decenas y } 6 \text{ unidades} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$95 \text{ decenas y } 4 \text{ unidades} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5 \text{ decenas y } 9 \text{ unidades} = \underline{\hspace{2cm}}$$

 ¿Cómo escribían los **romanos** estos números?

|    |  |    |  |    |  |
|----|--|----|--|----|--|
| 25 |  | 34 |  | 66 |  |
|----|--|----|--|----|--|

|    |  |     |  |     |  |
|----|--|-----|--|-----|--|
| 85 |  | 326 |  | 110 |  |
|----|--|-----|--|-----|--|

|     |  |     |  |     |  |
|-----|--|-----|--|-----|--|
| 710 |  | 820 |  | 925 |  |
|-----|--|-----|--|-----|--|

 ¿Sabes leer números romanos?

|       |  |      |  |     |  |
|-------|--|------|--|-----|--|
| XVIII |  | XXII |  | XIX |  |
|-------|--|------|--|-----|--|

|      |  |      |  |     |  |
|------|--|------|--|-----|--|
| XXXI |  | XXIV |  | XII |  |
|------|--|------|--|-----|--|

|     |  |      |  |      |  |
|-----|--|------|--|------|--|
| XXV |  | XXIV |  | XXVI |  |
|-----|--|------|--|------|--|

|    |  |      |  |     |  |
|----|--|------|--|-----|--|
| IX |  | XXIX |  | VII |  |
|----|--|------|--|-----|--|

|     |  |   |  |    |  |
|-----|--|---|--|----|--|
| III |  | X |  | XI |  |
|-----|--|---|--|----|--|

Realiza estas operaciones

$$\begin{array}{r} 7396 \\ +8947 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9803 \\ +6578 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7012 \\ -3265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8935 \\ -7635 \\ \hline \end{array}$$

Une con flechas el nombre de los números y los órdenes de su descomposición

Novecientos cuarenta y tres ●

● 7 c 2 d 5 u

Trescientos diez ●

● 5 c 5 d 8 u

Setecientos veinticinco ●

● 9 c 4 d 3 u

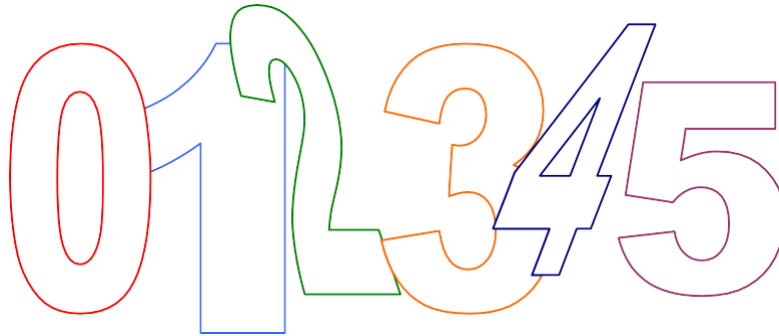
Quinientos cincuenta y ocho ●

● 3 c 1 d 0 u

En un huerto nacieron 4 3 5 0 lechugas, 2 7 1 0 coles y 3 5 0 0 tomates ¿Cuántos productos nacieron en la huerta?

Solución \_\_\_\_\_

Colorea



### LOS NÚMEROS DE CUATRO CIFRAS


Escribe los números formados por los siguientes órdenes de unidades

7 UM 4c 6d 2 u 3

UM 5c 8d 5u 6

UM 9c 7d 6u 8

UM 6c 2d 3u

 Sigue el ejemplo y haz la descomposición

| Número | UM | c | d | u | Se lee                            | Se descompone |
|--------|----|---|---|---|-----------------------------------|---------------|
| 4.326  | 4  | 3 | 2 | 6 | Cuatro mil trescientas veintiseis | 4000+300+20+6 |
| 8.452  |    |   |   |   |                                   |               |
| 7.293  |    |   |   |   |                                   |               |
| 1.604  |    |   |   |   |                                   |               |
| 9.045  |    |   |   |   |                                   |               |


 Ordena estos números de MAYOR A MENOR. Coloca el signo >

4.275 8.973 1.125 3.215 4.240 5.040


---

3.220 6.142 4.426 5.128 2.920 3.680

---

 Realiza estas sumas

$$\begin{array}{r} 4263 \\ + 8425 \\ \hline 631 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5274 \\ + 2953 \\ \hline 9250 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3491 \\ + 2953 \\ \hline 358 \end{array}$$

 Julia tiene 416 cromos y pega en un album 130 cromos

¿ Cuántos cromos le sobran?

**SOLUCIÓN** \_\_\_\_\_

📄 Escribe los **términos** de la suma y los términos de la resta

$$\begin{array}{r} 9 \rightarrow \\ \leftarrow + 8 \rightarrow \\ \hline 17 \rightarrow \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \rightarrow \\ \leftarrow - 5 \rightarrow \\ \hline 4 \rightarrow \end{array}$$

📄 Escribe los números formados por

500 **decenas**, 8 **unidades** \_\_\_\_\_

50 **centenas**, 3 **unidades** \_\_\_\_\_

4 **millares**, 9 **centenas**, 8 **decenas**, 4 **unidades** \_\_\_\_\_

6 **millares**, 4 **centenas**, 1 **unidad** \_\_\_\_\_

📄 Coloca y haz

$$8357 + 3517 + 98$$

$$4610 + 643 + 5912$$

$$4610 - 657$$

$$8326 - 4935$$

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|