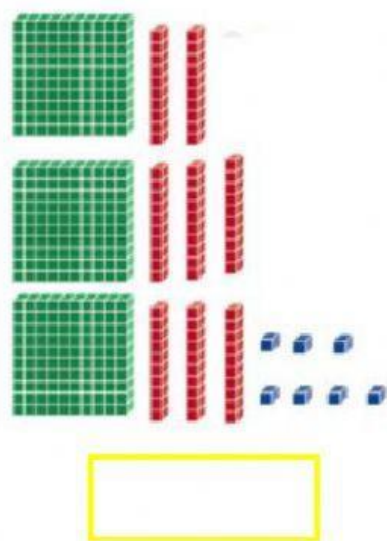
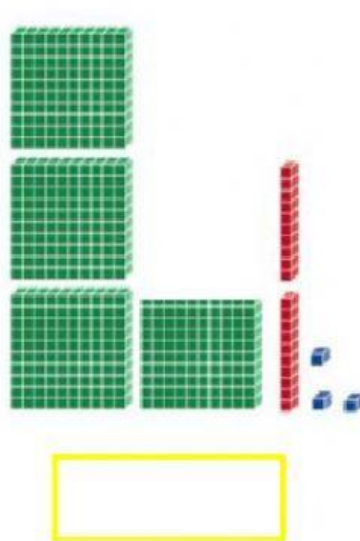
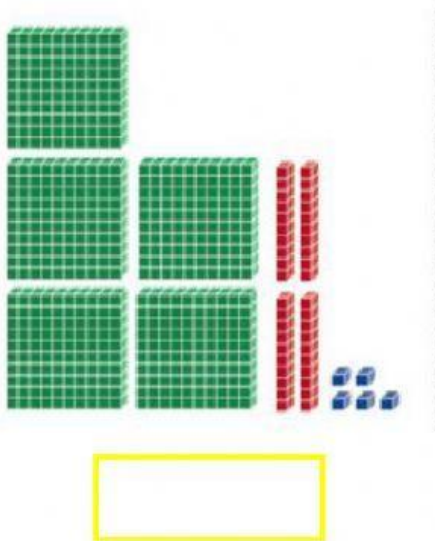


REPASO TEMA 4. MATEMÁTICAS 2º.



- Escribe el número correcto en cada caso.



- Une.

9 C, 4 D y 6 U

$900 + 80$

9 C, 3 D y 9 U

$900 + 1$

9 C, 0 D y 1 U

$900 + 40 + 6$

9 C, 8 D y 0 U

$900 + 30 + 9$

- Elige la opción correcta.

357

404

721

950

689

La **propiedad conmutativa** dice que si cambiamos el orden de los sumandos el resultado no varía.

- Comprueba que se cumple la propiedad conmutativa en las siguientes sumas.

$$25 + 12 = 12 + 25$$

$$37 \qquad \qquad \qquad 37$$

$$45 + 23 =$$

$$+$$

$$58 + 10 =$$

$$+$$

$$15 + 61 =$$

$$+$$

La **propiedad asociativa** nos permite agrupar los sumandos de distintas formas y el resultado no varía.

$$1. \quad (6 + 5) + 3 = 6 + (5 + 3)$$

$$\begin{array}{rcl} \underline{11} & + & \underline{3} \\ \swarrow & & \swarrow \\ & = & \\ & \underline{6} & + \underline{8} \\ \swarrow & & \swarrow \end{array}$$

$$\underline{\underline{14}} = \underline{\underline{14}}$$

$$2. \quad (8 + 6) + 4 = 8 + (6 + 4)$$

$$\begin{array}{rcl} \underline{} & + & \underline{} \\ \swarrow & & \swarrow \\ & = & \\ & \underline{} & + \underline{} \\ \swarrow & & \swarrow \end{array}$$

$$3. \quad (10 + 35) + 20 = 10 + (35 + 20)$$

$$\begin{array}{rcl} \underline{} & + & \underline{} \\ \swarrow & & \swarrow \\ & = & \\ & \underline{} & + \underline{} \\ \swarrow & & \swarrow \end{array}$$

- Observa las líneas y completa las oraciones seleccionando los colores correctos.



La línea más larga es de color .

La línea más corta es de color .

La línea roja es más larga que la pero
más corta que la .

