

**Escribe con cifras estos números:**

a) Seiscientos setenta y siete mil trescientos siete → \_\_\_\_\_

b) Novecientos treinta y cinco mil quinientos cincuenta → \_\_\_\_\_

c) Doscientos mil quinientos cinco → \_\_\_\_\_

**Descompón los números siguientes expresando sus órdenes de unidades:**

a) 345 736 = \_\_\_\_ CM + \_\_\_\_ DM + \_\_\_\_ UM + \_\_\_\_ C + \_\_\_\_ D + \_\_\_\_ U

709 543 = \_\_\_\_\_

935 007 = \_\_\_\_\_

**Escribe el número que corresponde con cada descomposición:**

3 CM + 9 DM + 7 UM + 5 C + 8 D + 9 U = \_\_\_\_\_

7 UMM + 9 CM + 3 DM + 5 UM + 8 C + 5 D + 7U = \_\_\_\_\_

5 CM + 4 UM + 5 D + 7 U = \_\_\_\_\_

6 UM + 3 D + 6 U = \_\_\_\_\_

**Redondea**

NUMERO	REDONDEA A LA CENTENA	REDONDEA A LA DECENA
1.345	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1.709	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.512	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.626	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4.074	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Redondea a las centenas y calcula**

3.427 + 586 – 243 =      +      -      =

1.171 : 592 x 96 =      :      x      =

(186 + 447) : 169 = (      +      ) :      =      :      =