

REFORZANDO UNIDADES DE MIL

1. Lee y arrastra cada número según la descomposición.

$8UM + 0c + 4d + 1u$

$6UM + 0c + 0d + 9u$

$3UM + 0c + 3d + 8u$

$5UM + 5c + 5d + 0u$

$7UM + 5c + 0d + 4u$

$2UM + 1c + 2d + 7u$

<i>Dos mil ciento veintisiete</i>	
<i>Cinco mil quinientos cincuenta</i>	
<i>Tres mil treinta y ocho</i>	
<i>Ocho mil cuarenta y uno</i>	
<i>Siete mil quinientos cuatro</i>	
<i>Seis mil nueve</i>	

2. Une la descomposición con el número correspondiente

$400 + 8.000 + 30 + 7$

$5 + 600 + 5.000 + 10$

$20 + 7 + 400 + 2.000$

$7.000 + 400 + 50 + 1$

$500 + 9.000 + 60 + 9$

$7 + 600 + 0 + 8.000$

7. 451

8. 607

9. 569

8. 437

2. 427

5. 615

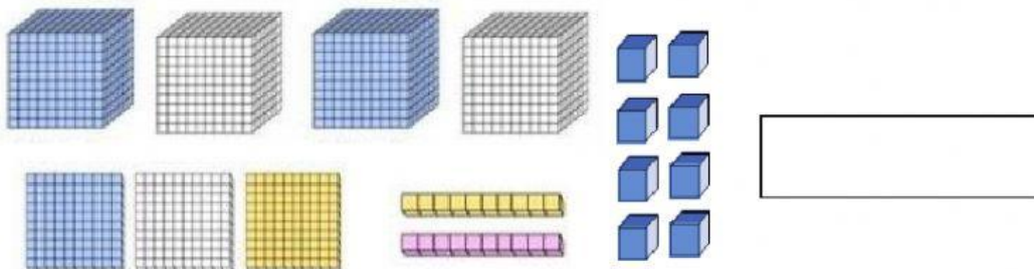
3. Completa los recuadros con la equivalencia correspondiente

Cinco unidades de mil equivalen a		unidades
Siete unidades de mil equivalen a		centenas
Cuatro unidades de mil equivalen a		decenas
Tres unidades de mil equivalen a		centenas
Nueve unidades de mil equivalen a		decenas
Seis unidades de mil equivalen a		unidades

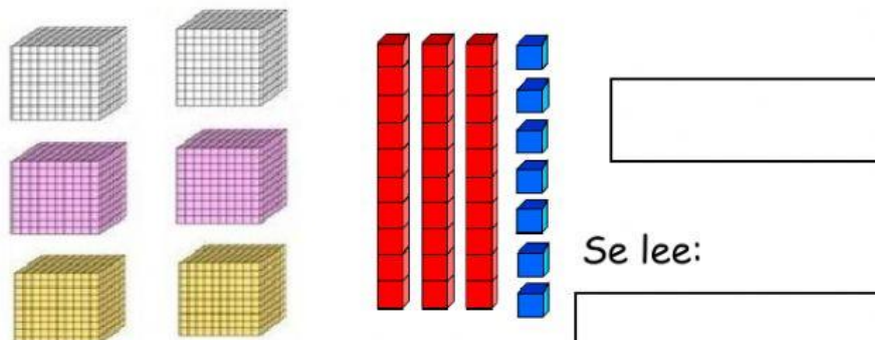
4. Lee y escribe el número

Nueve mil noventa y siete	
Cuatro mil quinientos cincuenta y nueve	
Mil ochocientos setenta y cuatro	
Tres mil setecientos dos	
Cinco mil cincuenta	
Seis mil novecientos trece	

5. Escribe el número representado con material base 10



Se lee:



Se lee: