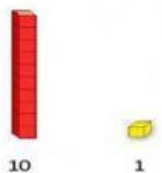
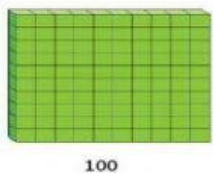
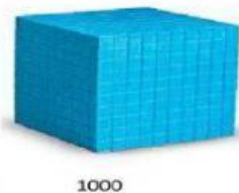
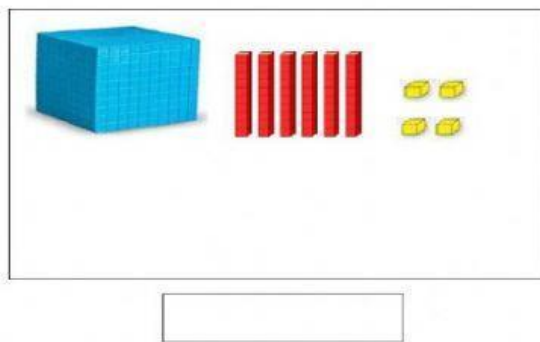
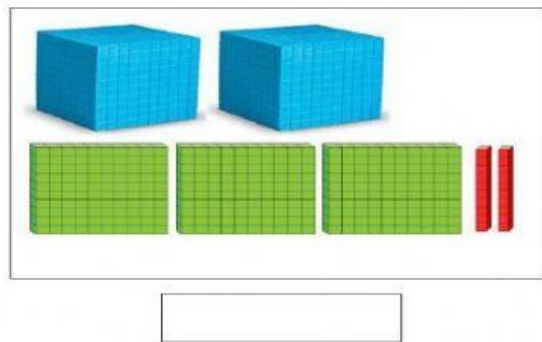
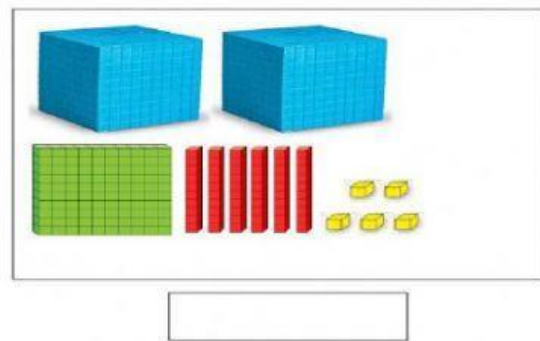
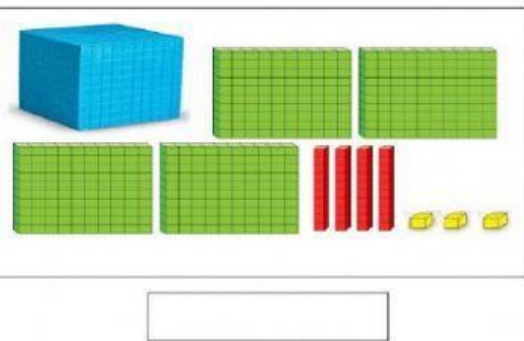


1.-Observar y selecciona que número está representado en la base 10



MIREN EL MATERIAL MULTIBASE Y ESCRIBAN EL NÚMERO QUE FORMA



2.-Resuelva las siguiente suma por reagrupación

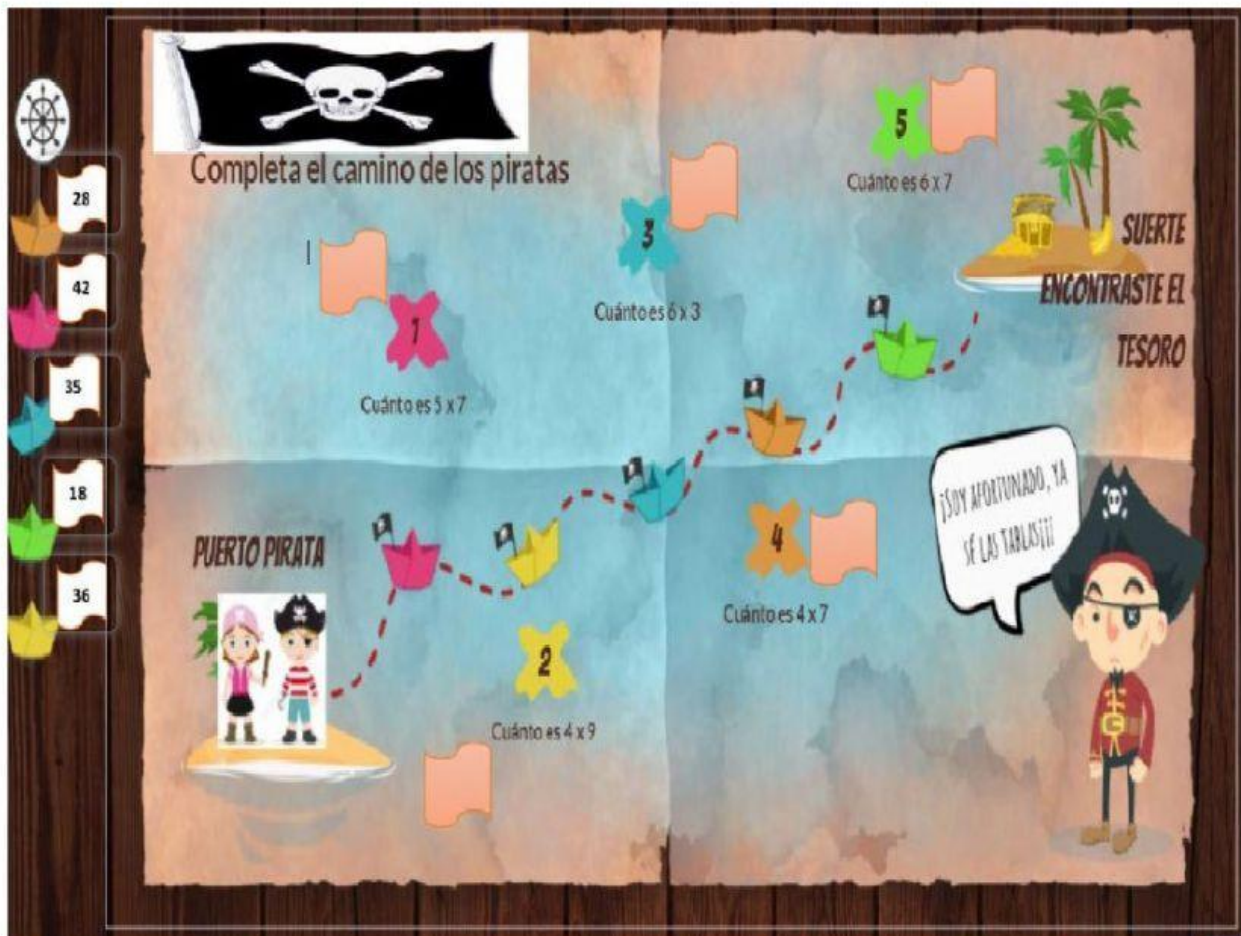
$$\begin{array}{r} & & & \\ + & & & \\ \hline \end{array}$$

1	4	2	0
2	3	1	5
2	8	9	

3.-Resuelva las siguiente resta por reagrupación

$$\begin{array}{r} & \boxed{7} & \boxed{4} & \boxed{5} & \boxed{8} \\ - & \boxed{3} & \boxed{6} & \boxed{9} & \boxed{6} \\ \hline & & & & \end{array}$$

4.-Resolviendo la multiplicación ayudo a los piratas a seguir el camino para llegar al tesoro



5.-Selecciono el valor que falta para que se cumpla la operación.

$$45 \times \underline{\quad} = 450$$

10	100
----	-----

$$6 \times 1000 = \underline{\quad}$$

600	6.000
-----	-------

$$\underline{\quad} \times 100 = 3600.$$

6.000	36
-------	----

6.- Relacionar la división con el resultado y luego escribe la multiplicación

$45 \div 5 =$

5

¿Por qué?

$32 \div 8 =$

6

¿Por qué?

$15 \div 5 =$

3

¿Por qué?

$54 \div 9 =$

6

¿Por qué?

$35 \div 7 =$

5

¿Por qué?

7.- Unir con una línea según corresponda

Arroba 16 onzas

Quintal 50 libras

Libra 25 libras

Medio quintal 100 libras