

Adiciones básicas de 2 dígitos con transformación y valor posicional.

1.- Realiza las operaciones de sumas escribiendo en el recuadro superior la cantidad que "llevamos" para sumarla en la posición de las decenas (D).

$$\begin{array}{cc} \boxed{D} & \boxed{U} \\ \begin{array}{r} \boxed{} \\ + 1 \ 9 \\ \hline \end{array} & \begin{array}{r} \boxed{} \\ + 1 \ 4 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{cc} \boxed{D} & \boxed{U} \\ \begin{array}{r} \boxed{} \\ + 2 \ 5 \\ \hline \end{array} & \begin{array}{r} \boxed{} \\ + 2 \ 6 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{cc} \boxed{D} & \boxed{U} \\ \begin{array}{r} \boxed{} \\ + 3 \ 1 \\ \hline \end{array} & \begin{array}{r} \boxed{} \\ + 3 \ 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{cc} \boxed{} \\ + 4 \ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{cc} \boxed{} \\ + 5 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

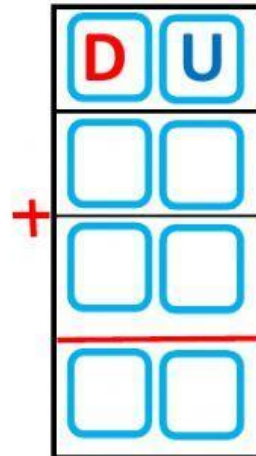
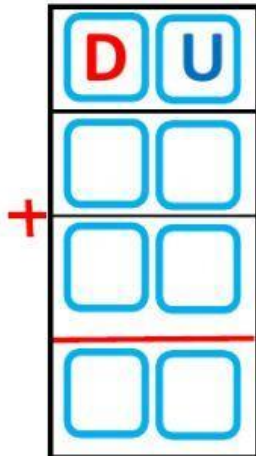
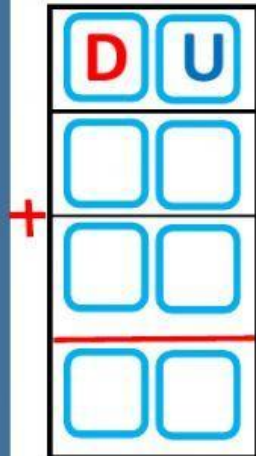
$$\begin{array}{cc} \boxed{} \\ + 1 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

2.- Suma las cantidades que están en horizontal y escribe cada cantidad en la columna según corresponda a unidades (U) o decenas (D):

$43 + 45 =$

$15 + 63 =$

$28 + 51 =$



3.- Ahora con "y llevamos", suma las cantidades que están en horizontal y escribe cada cantidad en la columna según corresponda a unidades (U) o decenas (D):

$36 + 46 =$

$18 + 69 =$

$24 + 57 =$

