



## GUÍA DE ADICIONES 2° A Y B

I. Resuelve las siguientes adiciones, no olvides aplicar la reserva si es necesario:

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 5 \\ + & 1 \ 5 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 8 \\ + & 2 \ 5 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 7 \\ + & 1 \ 4 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 2 & 6 \\ + & 1 \ 6 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 7 \\ + & 2 \ 5 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline & 9 \\ + & 2 \ 3 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 5 & 1 \\ + & 1 \ 9 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 5 & 6 \\ + & 4 \ 1 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 2 \\ + & 3 \ 1 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 7 \\ + & 1 \ 3 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 2 & 1 \\ + & 1 \ 0 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \text{D} & \text{U} \\ \hline & \\ \hline & \\ \hline 1 & 9 \\ + & 7 \ 2 \\ \hline \square & \square \end{array}$$

II. Resuelve los siguientes problemas de adición:

1. Daniela tiene 28 caramelos y su mamá le regaló 13 más ¿Cuántos caramelos tiene en total?

|            |            |
|------------|------------|
| Operación: | Respuesta: |
|------------|------------|

2. María colecciona piedras de colores, tiene 34 piedras multicolor y 17 piedras blancas ¿Cuántas piedras tiene en total?

|            |            |
|------------|------------|
| Operación: | Respuesta: |
|------------|------------|