



COLEGIO DREYSE BELSER

PUNTAJE TOTAL	PUNTAJE OBTENIDO	DESCUENTO O BONIFICACIÓN

Nota:

Guía de matemática. Adiciones.
Stephany Zavalla González
Tercero básico

NOMBRE: _____ FECHA DE ENTREGA: 13 de abril de 2020

- OBJETIVO:**
- Reforzar contenidos de adiciones.
 - Recordar que se comienza por la unidad
 - Adicionar luego con unidad, decena y centena.
 - Adicionar con agrupación (reserva)
 - Resolver problemas con adiciones.

Instrucciones para la entrega de la guía

- La guía resuelta debe ser enviada en la fecha correspondiente, al siguiente correo: **profe.stephany.zavalla@gmail.com**
- Para poder resolver la actividad se puede fotografiar, se puede imprimir y resolver. Lo ideal es que sea en el cuaderno.
- **Realizar una actividad por día.**

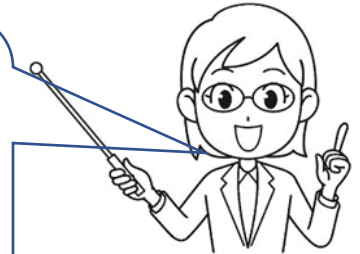
ITEM 1 DESARROLLO: Adiciones sin agrupación.

Para sumar en forma vertical, debes saber:



Primero se comienza por la **Unidad**

Mira el ejemplo:



<p>Paso 1: Unidad</p> $\begin{array}{r} 253 \\ + 544 \\ \hline 797 \end{array}$	<p>Paso 2: Decena</p> $\begin{array}{r} \text{ } \quad 253 \\ \text{ } \quad + 544 \\ \hline 797 \end{array}$	<p>Paso 3: Centena</p> $\begin{array}{r} \text{ } \quad 253 \\ \text{ } \quad + 544 \\ \hline 797 \end{array}$
---	---	---

Ahora a Practicar:

$$\begin{array}{r} 349 \\ + 240 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 695 \\ + 104 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 833 \\ + 26 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 448 \\ + 21 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363 \\ + 214 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152 \\ + 531 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 471 \\ + 204 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 782 \\ + 116 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 274 \\ + 124 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319 \\ + 520 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532 \\ + 447 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ + 253 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ + 120 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 211 \\ + 554 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ + 561 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 \\ + 54 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 246 \\ + 240 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 745 \\ + 124 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154 \\ + 22 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ + 21 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456 \\ + 321 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 253 \\ + 731 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 362 \\ + 204 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823 \\ + 116 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

ITEM 2 DESARROLLO: Adiciones Con agrupación.

<p>Paso 1: Unidad</p> $\begin{array}{r} 257 \\ + 544 \\ \hline \square \square 1 \end{array}$	<p>Paso 2: Decena</p> $\begin{array}{r} 257 \\ + 544 \\ \hline \square 0 1 \end{array}$	<p>Paso 3: Centena</p> $\begin{array}{r} 257 \\ + 544 \\ \hline 8 0 1 \end{array}$
---	---	--

$$\begin{array}{r} 349 \\ + 476 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 393 \\ + 198 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 448 \\ + 266 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 448 \\ + 474 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ + 554 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 756 \\ + 98 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 865 \\ + 49 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 646 \\ + 186 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 275 \\ + 569 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 459 \\ + 382 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 467 \\ + 288 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 259 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 986 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ + 254 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 276 \\ + 568 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 247 \\ + 84 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168 \\ + 282 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 756 \\ + 184 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154 \\ + 78 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399 \\ + 21 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 458 \\ + 394 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 547 \\ + 178 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 562 \\ + 269 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 867 \\ + 96 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

ITEM 3 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS: Resuelve en tu cuaderno.

Para Recordar:

Datos	Operación	Respuesta
Son los números que aparecen en el enunciado, nos ayudarán a calcular y resolver el problema	Es la operación matemática que debemos utilizar para resolver el problema. (en este caso +)	Es similar a la pregunta y debe ser completa.

Ahora a practicar:

a) Alonso no podía salir a comprar porque estaba respetando la cuarentena en su casa. Su mamá le ofreció comprar algunas cosas para él. Alonso quería un Gansito que costaba \$550 y una bebida pequeña que costaba \$350. ¿Cuánto dinero debía llevar la mamá para traer el encargo de Alonso?

Datos	Operación	Respuesta

b) Martina tenía \$265 pesos ahorrados en su alcancía, su tía la visitó y le regaló \$256 más. ¿Cuánto dinero tiene ahora Martina?

Datos	Operación	Respuesta

c) Felipe quería comprar láminas de fortnite para un álbum nuevo que salió. Si tenía \$189 y logró juntar \$376 más. ¿Cuánto dinero lleva reunido para comprar láminas?

Datos	Operación	Respuesta

Tranquilo, revise y que le vaya bien.

