



Guía N° 11

Curso	Primero Básicos A-B-C-D-E
Asignatura	Ed. Matemática
OA	9.-Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 20
Desempeño	1.-Representan adiciones y sustracciones con material concreto, de manera pictórica y simbólica en el ámbito hasta 20. 2.- Resuelven problemas que involucran sumas o restas en el ámbito hasta 20 en contextos familiares.
Fecha	Semana del lunes 20 al viernes 24 de Julio.

ADICIÓN

Actividad N° 1 Te invito a ver el video educativo y desarrollar las actividades <https://www.youtube.com/watch?v=lpJlizzodvqA>.

- Recordemos que la adición es sinónimo de sumar, agregar, aumentar, añadir, etc.

Las partes de la adición son:

$$\begin{array}{r} 125 \\ + 64 \\ \hline 189 \end{array}$$

Actividad N° 2: Ahora que ya viste el video, trabajemos el cálculo mental.

$11+6=$

$10+10=$



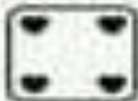
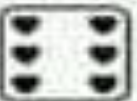




$8+10=$

$4+6=$

$12+3=$

$20+40=$

Actividad N° 3: Practiquemos la adición.

 $2 + 3 = \underline{\quad}$	 $5 + 1 = \underline{\quad}$
 $4 + 2 = \underline{\quad}$	 $6 + 3 = \underline{\quad}$
 $5 + 5 = \underline{\quad}$	 $3 + 4 = \underline{\quad}$
 $1 + 2 = \underline{\quad}$	 $5 + 6 = \underline{\quad}$



➤ **Actividad N° 4: Ahora a sumar:**

Actividad N° 5: Resolución de problemas.

➤ Sigue los siguientes pasos para resolver los problemas.

- a.- Lee 3 veces el problema
- b.- Busca los datos y ubícalos en el cuadro posicional.
- c.- Resuelve la operación, comenzando por la Unidad
- d.- Escribe tu respuesta

1) En la mesa donde va a comer la familia de Tomás hay 14 vasos y Tomás pone 2 más. ¿Cuántos vasos hay en total sobre la mesa?

Datos	Operaciones	Resultado												
Hay ---- vasos.	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px; margin: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">D</td><td style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U											Hay ---- vasos en total sobre la mesa.
D	U													
Tomás pone ---- vasos.	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px; margin: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>													

2) Sí en el parque habían 3 árboles y plantan 11 más. ¿Cuántos árboles hay ahora?

Datos	Operaciones	Resultado												
Había plantados ---- árboles	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px; margin: auto;"> <tr><td style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">D</td><td style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U											En total hay ---- árboles.
D	U													
Plantaron ---- árboles más	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px; margin: auto;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>													

➤ **Actividad N° 6.** Resuelve las páginas 36 y 37 del cuaderno de actividades.