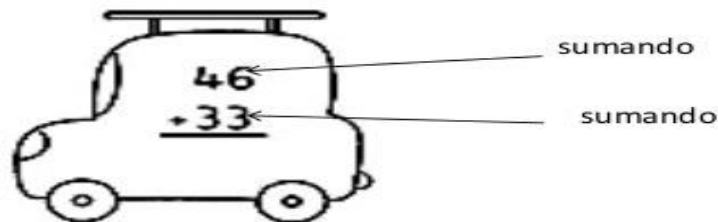


Matemáticas grado 2

Escribe en el cuaderno y resuelve

- **Suma o adición:** La suma es una operación que permite añadir una cantidad. Se representa con el símbolo (+).

- **Sumandos:** cantidades que deben sumarse.



Suma de 2 Dígitos sin Reagrupar (A)

Halle cada suma.

$\begin{array}{r} 63 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 41 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 41 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 31 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 48 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 41 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 70 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 67 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 71 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 86 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 47 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 33 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 55 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 77 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 27 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 51 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 33 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$

Español grado 2

Escribe en tu cuaderno la teoría, colorea recorta y pega en el cuaderno de español

Partes de la fábula.

pegar



Inicio

pegar



Desarrollo

Se soluciona el conflicto.

pegar



Desenlace

pegar



Moraleja

Se desarrollan los acontecimientos. Se presenta el nudo o el conflicto.

Se presenta a los personajes y la trama principal de la historia.

Religión GRADO 2

Lee, colorea, recorta y pega en el cuaderno de religión

DIOS NOS HIZO A SU IMAGEN Y SEMEJANZA
Y TODAS ESTAS COSAS PUEDO HACER



OIDOS
ESCUCHAMOS

BRAZOS
ABRAZAMOS

OJOS
VEMOS

BOCA
BESAMOS

PIERNAS
CORREMOS

CORAZÓN
AMAMOS

me llamo _____ me llamo _____

no quise ser un niño o una niña

Ciencias naturales grado 2

Escribe la teoría, recorta y pega las imágenes en el cuaderno de ciencias naturales.

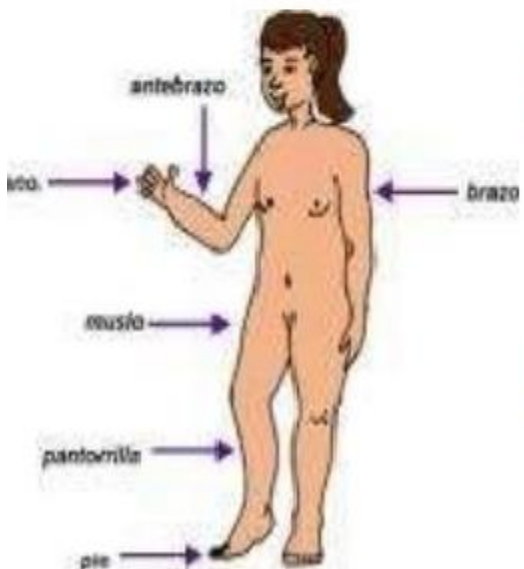
PARTES DEL CUERPO.



SABIAS QUE:

El cuerpo humano está dividido en tres partes: **Cabeza, tronco y extremidades.**

Las extremidades pueden ser: superiores o brazos e inferiores o piernas.



LAS EXTREMIDADES SUPERIORES O BRAZOS, sirven para coger y manejar objetos e identificarlos a través del tacto.

Las extremidades superiores se encuentran unidos al tronco por el hombro y constan de brazo, antebrazo y mano.

LAS EXTREMIDADES INFERIORES O PIERNAS, sirven para elevar el tronco y para movernos de un lugar a otro.

Las extremidades inferiores están unidas al tronco por la cadera, constan de muslo, pantorrilla y pie.

HISTORIA GRADO 2

Lee, colorea, recorta y pega en el cuaderno de historia.

