

Evaluación Lengua 1

1. Arrastra las palabras para ordenar las frases.

las plantas

El jardinero

del jardín

riega

los lunes.

ha ganado

de Loyola

El equipo

de fútbol.

un partido

2. Completa estas frases con las palabras: ARRÁSTRALAS.

disfraz

paraguas

cumpleaños

carnaval

chubasquero

➤ Mi amigo cogió el _____ y el _____ porque llovía mucho.

➤ Alejandra se compró un _____ de policía para ir al desfile de _____.

➤ Rocío y Joaquín son gemelos, por eso celebran su _____ juntos.

3. Une las siguientes frases:

Los abuelos de Juan

Caperucita Roja

Las hojas se caen

El panadero

Las babosas

fue al campo a coger flores.

salieron a dar un paseo.

salen cuando llueve mucho.

de los árboles en otoño.

horneó un pan riquísimo.

Evaluación Mate 1

1. Completa. Pincha y escribe números y letras.

Nº	d y u	Suma	Escribe en letra
31	3 d y 1 u	$30+1$	Treinta y uno
15	__ d y __ u	__ + __	
26	__ d y __ u	__ + __	
37	__ d y __ u	__ + __	
48	__ d y __ u	__ + __	

2. Realiza estas sumas y restas. Pincha para poner los números.

$35 + 21 =$

$36 + 14 =$

$35 - 10 =$

$45 - 25 =$

$17 + 15 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$30 + 26 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$48 - 22 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$29 - 14 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$22 + 36 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$38 + 13 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$57 - 37 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$46 - 10 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

3. Realiza estas series. Picha en cada cuadrado y escribe el Nº.

$+1 \quad 26 \quad \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad}$

$-1 \quad 41 \quad \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad} \quad \boxed{\quad}$

4. Laura tiene 13 pinturas, Mateo 17 borradores y Juan 22 pinturas.
¿Cuántas pinturas tienen en total?

Datos:

Laura ____ pinturas.

Mateo ____ borradores.

Juan ____ pinturas.

Operación:

Solución

____ pinturas tienen en total.

5. Adriana ha cocinado 38 galletas y su perro se ha comido 22 galletas.
¿Cuántas galletas quedan ahora?

Datos:

Adriana ha cocinado ____ galletas.

Su perro se come ____ galletas.

Operación:

Solución

____ galletas quedan.