

1- Resuelve las siguientes sumas y restas.

$$\begin{array}{r} 2 \ 5 \\ 4 \ 1 \\ + 2 \ 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \ 3 \\ 1 \ 5 \\ + 2 \ 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \ 7 \\ - 1 \ 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \ 8 \\ - 4 \ 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \ 1 \\ - 2 \ 0 \\ \hline \end{array}$$

2- Fíjate en los verbos e indica si están pasado, presente o futuro.

Ahorraré → Pasaba →  
Alucino → Volaba →  
Sueño → Pensaré →  
Saltaré → Corría →

¡RECUERDA!

Antes cantaba → pasado

Ahora canto → presente

Después cantaré → futuro

3- Indica si es un pronombre, verbo, adjetivo o nombre.

Perro → Divertido →  
Gritar → Atrevido →  
Vosotros → Escribir →  
Puerta → Sevilla →  
Crecer → Frenar →  
Río → Suave →

Sirven para decir:

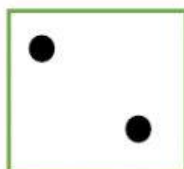
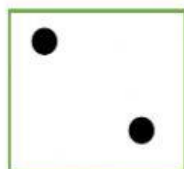
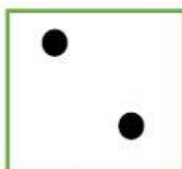
Verbo → acciones que hacemos → cantar

Adjetivo → Cómo son las cosas → alto

Nombre → Qué es una cosa → llave

Pronombre → sustituir a los nombres → yo, tu, él, nosotros/as, vosotros/as y ellos/as

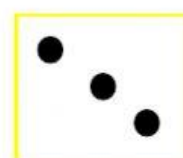
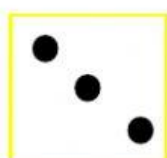
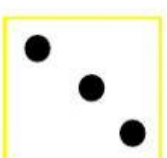
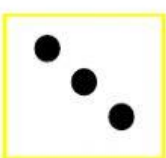
4- ¿Cuántos círculos hay en total? Fíjate en el primer ejemplo.



$2 + 2 + 2 = 6$  círculos

Hay 3 cuadrados y 2 círculos

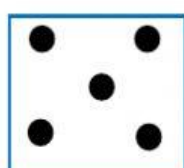
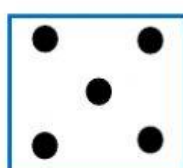
$3 \times 2 = 6$  círculos



$+ + + =$  círculos

Hay cuadrados y círculos

$\times =$  círculos



$+ =$  círculos

Hay cuadrados y círculos

$\times =$  círculos