

COMBINACIÓN 1

Problemas de sumar: se conocen las dos partes y se pregunta por el todo.

- En un zoo hay ciento treinta y cinco mamíferos, setenta y cinco reptiles, ochenta y tres aves y doscientos cuarenta peces marinos. ¿Cuántos animales hay en el zoo?

- En la feria, Luis se gastó doscientos cinco céntimos en los choches de tope, trescientos céntimos en la noria y cuatrocientos setenta y cinco céntimos en refrescos y chucherías. ¿Cuánto se gastó en total?

- A un supermercado ha llegado un camión con dos mil quinientos cuarenta y tres paquetes de agua, mil trescientas de zumo y dos mil novecientos cuatro de refrescos. ¿Cuántos paquetes han llegado en total?

- En una pastelería se hicieron durante el todo el años pasado dos mil cuatrocientos treinta pasteles y cinco mil cuatrocientas doce tartas. ¿Cuántos dulces se hicieron en total?

- En un colegio hay trescientas cuarenta y tres niñas y doscientos noventa y cinco niños. ¿Cuántos niños y niñas hay en el colegio?

- Pablo tiene doce discos de música clásica, veinticinco disco de rock y treinta y siete discos de rap. ¿Cuántos discos tiene Pablo?

- En un rebaño hay veintidós ovejas blancas y ocho negras. ¿Cuántas ovejas hay en total en el rebaño?

- Lola tiene seis años, su madre tiene treinta y dos años y su padre veinticinco años. ¿Cuántos años suman entre los tres?

- En un parque acuático se alquilaron treinta y siete flotadores individuales y veintiséis dobles. ¿Cuántos flotadores se alquilaron ese día?