**EDUCACIÓN INFANTIL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO/ETAPA | TIPOS | DIFICULTADES | ESTRATEGIAS |
| E.INFANTIL |  Estructura aditiva: CA-1, CA-2, CO-1 | Una operación. Cambio y combinación. Congruentes. | Dramatización, manipulación |

**PROBLEMAS DE ESTRUCTURA ADITIVA**

1.- Problemas de cambio

 -Aumento (CA1)

* Si Toñi disfraza 2 niños de perritos y Marta otros dos ¿Cuántos perritos hay?
* Juan tiene 7 pelotas y su maestra le trae 3 pelotas más ¿cuántas pelotas tiene ahora?
* Contamos las bolas que tenemos, 2 encima de la mesa y 3 debajo de la silla ¿cuántas bolas hay?
* Es el cumpleaños de José. Invita 5 amigos de una clase y 4 de otra clase ¿cuántos amigos invita a su cumpleaños?
* En clase hay 7 puzles y nos regalan 3 más ¿cuántos puzles tenemos ahora?
* Jesús tiene 4 cromos y su amiga Marina le da 5 más ¿Cuántos cromos tiene ahora Jesús?
* Martín tiene una bandeja con 6 ceras y Sebas otra con 3 ¿cuántas ceras tienen entre los dos?
* Un lapicero tiene 8 rotuladores. En otro hay 2. ¿ cuántos rotuladores tenemos entre los dos lapiceros

-Disminución (CA2)

* En el carnaval hemos hecho 8 antifaces, se rompen 2 ¿cuántos antifaces quedan?
* Javier tiene una construcción de 6 piezas, 2 se le pierden ¿cuántas piezas le quedan?
* En el cumpleaños de Nerea traen 9 globos, se pinchan 3 ¿cuántos globos quedan?
* Adriana está haciendo un collar de 10 bolitas, se le pierden 4 ¿cuántas bolitas quedan?
* En la bandeja de pegamentos hay 10, se acaban 2 durante la mañana ¿cuántos pegamentos quedan?
* Tenemos 5 perritos disfrazados pero 2 se marchan a casa ¿cuántos perritos quedan?
* Si Alberto tiene 4 lápices y le da 2 a Loli ¿cuántos lápices le quedan?
* La gallina tiene 4 pollitos pero 1 se escapa ¿cuántos pollitos le quedan a la gallina?
* En la heladería quedan 5 helados y Plim se come 2 ¿cuántos quedan?

2- Problemas de combinación (CO1)

* Si 3 niñas se disfrazan de perritas y 2 niños de leones ¿cuántos disfraces hay?
* Marga cuenta los juguetes de la alfombra, 5 bolos y 2 coches ¿cuántos juguetes hay?
* En la pizarra hay pintados 6 círculos y 2 triángulos ¿cuántas figuras hay?
* En las meriendas 5 niños han traído manzanas y otros 3 han traído peras ¿Cuántas frutas han traído hoy?
* En clase tenemos 2 coches y 3 camiones ¿cuántos vehículos tenemos?
* En el patio tenemos 6 palas y 3 cubos ¿cuántos juguetes tenemos?
* Si Luis tiene 4 zapatillas y 2 zapatos ¿cuántos calzados tiene?