

# PROBLEMAS ORALES

## 2º Y 3º DE PRIMARIA

### SERIE 2.1.

- 1.- (CA1) Tengo 5 cromos y me regalan 3 más. ¿Cuántos cromos tengo ahora?. (8 CROMOS)
- 2.- (CA2) De pesca con mi padre hemos cogido 7 peces, pero 2 lo hemos devuelto al mar por pequeños. ¿Cuántos peces hemos pescado al final?. (5 PECES)
- 3.- (CA3) \_\_\_\_\_ ha comprado un caramelo que vale 6 cts con una moneda de 10 cts. ¿Cuánto dinero de devolverán?. (4 cts)
- 4.- (CA4) En un árbol del jardín había 9 gorriones, si 3 de ellos han salido volando. ¿Cuántos quedan en el árbol?. (6 GORRIONES)
- 5.- (CA5) Todos los días corro 7 km en total, si por las tardes corro 3 km. ¿Cuántos km corro por las mañanas?. (4 Km)

### CORRECCIÓN

- 6.- (CA6) Llevo 3 horas en el colegio y aún me quedan 2 horas hasta la salida. ¿Cuántas horas estaré en el colegio?. (5 HORAS)
- 7.- (SS) Si tienes 6 lápices en tu estuche y prestas 8. ¿Cuántos lápices te quedan en el estuche?. (-)
- 8.- (CO1) Mi madre compra 4 bollos y 3 rosas. ¿Cuántos panes compra en total?. (7 PANES)
- 9.- (CO2) De los 7 tazos que tiene \_\_\_\_\_ de Pokemon y Gormitis, si 4 son de Pokemon. ¿Cuántos tazos de Gormiti tiene?. (3 TAZOS)
- 10.- (CM2) \_\_\_\_\_ tiene 9 años y su hermana tiene 7 años. ¿Cuántos años menos tiene la hermana?. (2 AÑOS)

### CORRECCIÓN



### SERIE 2.2.

- 1.- (CM3) \_\_\_\_\_ tiene 5 canicas y su primo 4 canicas más. ¿Cuántas canicas tiene su primo?. (9 CANICAS)
- 2.- (CM4) El equipo naranja ha metido 4 goles y el equipo azul 2 menos que el naranja. ¿Cuántos goles marcó el equipo azul (2 GOLES)
- 3.- (CM5) \_\_\_\_\_ tiene 6 € en su hucha, 2 € más que su hermano. ¿Cuántos € tiene su hermano?. (4 €)
- 4.- (SS) \_\_\_\_\_ que tienen 7 años, vivió durante 9 años en Madrid. ¿Cuántos años lleva viviendo en nuestra localidad? (-)
- 5.- (CM6) A la fiesta de \_\_\_\_\_ van 4 niños, 3 menos que niñas. ¿Cuántas niñas han ido a la fiesta de \_\_\_\_\_?. (7 NIÑAS)

### CORRECCIÓN

- 6.- (CA1) Mi perro se ha comido 2 huesos esta mañana y 3 esta tarde. ¿Cuántos huesos se ha comido en todo el día?. (5 HUESOS)
- 2.- (CA2) En el frutero hay 9 manzanas, si nos comemos 6 manzanas. ¿Cuántas manzanas quedan en el frutero?. (3 MANZANAS)
- 3.- (CA3) Un albañil ha hecho 7 m de un muro. Si el muro debe tener 9 m. ¿Cuántos metros le faltan por hacer?. (2 m)
- 4.- (CA4) En nevera había 8 huevos, si he gastado la mitad en una tortilla. ¿Cuántos huevos quedan en la nevera?. (4 HUEVOS)
- 5.- (CA5) He prestado varios colores a mis compañeros y ahora tengo 4 en mi estuche, si cuando me devuelven los lápices de colores tengo 10 en total. ¿Cuántos lápices presté?. (6 LÁPICES DE COLORES)

### CORRECCIÓN

#### ABREVIATURA TIPOLOGÍA DE PROBLEMAS:

CA Problemas de cambio - CO Problemas de combinación - CO Problemas de comparación.

La numeración junto a la abreviatura indica el tipo de problema dentro de ésta clasificación.

SS Problemas sin solución. Pueden aparecer las siguientes circunstancias: relación falsa entre los datos, falta de datos, con datos erróneos, no sea necesario operar, que no sea un problemas...

La \_\_\_\_\_ es para poner el nombre de un alumno/a de la clase.

