**LA LIGA DE LOS PROBLEMAS 1ª RONDA**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_\_\_ Equipo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. (De enlace) Pedro tiene en su estuche 15 rotuladores, 7 lápices y 2 bolígrafos. Miguel tiene en el suyo 12 ceras, 13 rotuladores y 3 bolígrafos. ¿Cuáles serían las preguntas para las siguientes soluciones.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_? Solución 28 rotuladores

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_? Solución 52 objetos

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_? Solución 2 bolígrafos

1. (De transformación) En la cabalgata de reyes Martina consigue 85 caramelos. A Luis le ha dado 24 y a Valentina le ha dado 15. ¿Cuántos caramelos le dará a Miguel?

Solución. A Miguel le dará 35 caramelos

¿Es posible?

1. (De composición) En un escaparate hemos contado que hay \_\_\_\_\_\_ nenucos, \_\_\_\_\_\_\_ playbomil y \_\_\_\_\_\_\_ puzles. ¿Cuántos juguetes hay en total?

6 + 7 + 12 =

 Solución: hay \_\_\_\_\_\_\_\_\_ juguetes en total

1. Hoy Jueves 14 de enero nuestro amigo Miguel nos dice que dentro de 3 días será el cumpleaños de Hugo. ¿Cuándo es el cumpleaños de Hugo?

**RESPUESTAS (Para el profesorado):**

1. ¿Cuántos rotuladores hay entre los dos estuches?

¿Cuántos objetos hay entre los dos estuches?

¿Cuántos bolígrafos hay en el estuche de Pedro?

1. Imposible. A Miguel le dará 46 caramelos que es lo que queda de restarle a 85 los 24 y 15 que ya ha repartido.
2. 6 nenucos, 7 playmobil y 12 puzles. En total hay 25 juguetes
3. Si contamos 3 días el cumpleaños será el domingo 17 de enero