

1.- LECTURA DEL PROBLEMA

* Concéntrate en la lectura

* Halla el significado de las palabras que no entiendes.

* Apréndete el problema de memoria con palabras más sencillas.



PARA RESOLVER PROBLEMAS...

2.- COMPRENSIÓN DEL PROBLEMA

* ¿Qué me pregunta?

* ¿Qué necesito saber?

* ¿Qué sé?



3.- ELABORACIÓN DE UN PLAN

* ¿Qué voy a hacer? ¿Por qué?

* ¿Qué datos voy a usar? ¿Por qué?

* Puedes hacer un dibujo sencillo del problema

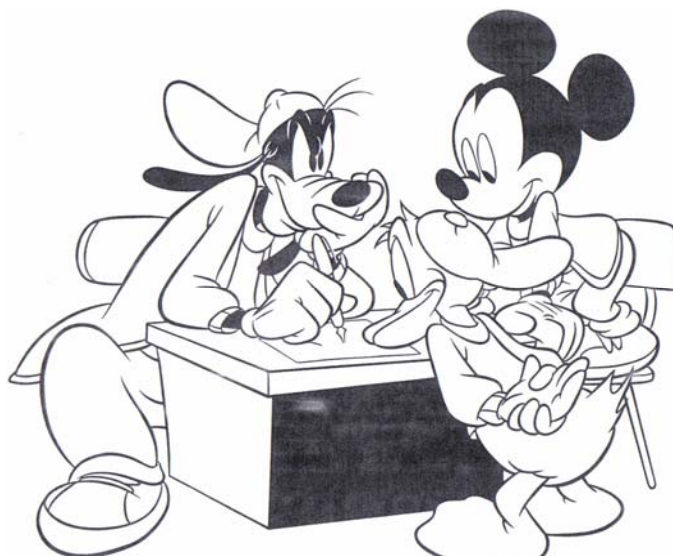
* Escribe todo lo que vas a hacer y explícalo.



4.- REALIZA TÚ PLAN

* Haz lo que has escrito.

* Haz los cálculos con cuidado.



5.- REVISIÓN

* Vuelve a mirarlo todo
¡Puedes haber olvidado algo!

* ¿Tiene sentido el resultado?

* ¡Responde a la pregunta del problema!



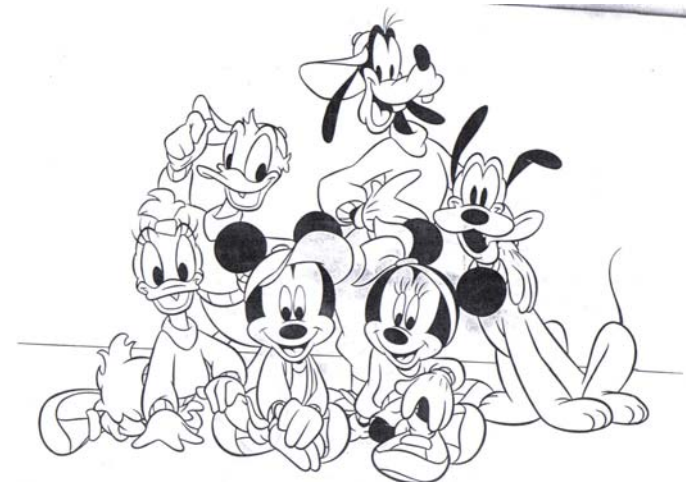
6.- COMPROBACIÓN

* Comprueba el resultado con tu “profe” o “seño”.

* Compáralo con tus compañeros.

* Si lo has hecho bien ¡ENHORABUENA!

* Si has fallado, APRENDE Y COMPRENDE
DONDE Y POR QUÉ. Así, la próxima vez
¡NO FALLARÁS!



PARA RESOLVER PROBLEMAS...

COMPRENSIÓN DEL PROBLEMA

- ¿Qué me pregunta?
- ¿Qué necesito saber?
- ¿Qué sé?



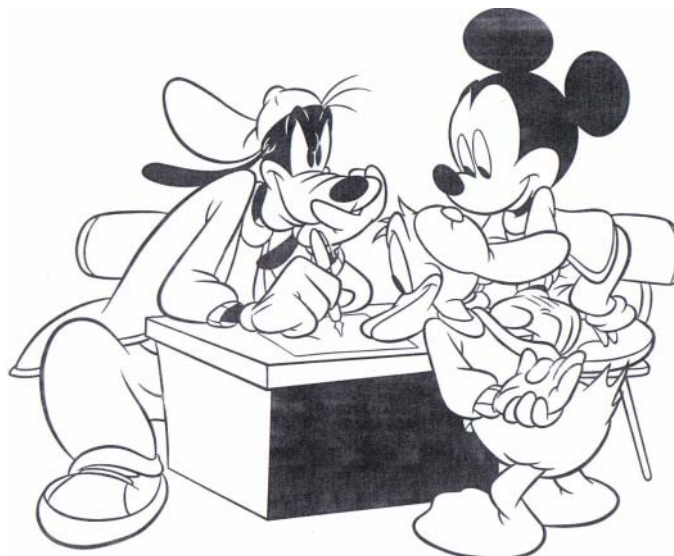
LECTURA DEL PROBLEMA

- Concéntrate en la lectura
- Halla el significado de las palabras que no entiendas.
- Apréndete el problema de memoria con palabras más sencillas.



REALIZA TÚ PLAN

- Haz lo que has escrito
- Haz los cálculos con cuidado.



REVISIÓN

- Vuelve a mirarlo todo
¡Puedes haber olvidado algo!
- ¿Tiene sentido el resultado?
- ¡Responde a la pregunta del problema!



ELABORACIÓN DE UN PLAN

- ¿Qué voy a hacer? ¿Por qué?
- ¿Qué datos voy a usar? ¿Por qué?
- Puedes hacer un dibujo sencillo del problema
- Escribe todo lo que vas a hacer y explícalo.



COMPROBACIÓN

- Comprueba el resultado con tu “profe” o “seño”.
- Compáralo con tus compañeros.
- Si lo has hecho bien ¡ENHORABUENA!
- Si has fallado, APRENDE Y COMPRENDE DONDE Y POR QUÉ. Así, la próxima vez ¡NO FALLARÁS!

