

¿QUÉ VAMOS A ESTUDIAR ESTA SEMANA?

1. **DIVISIÓN CON CEROS EN
EL COCIENTE**


2. **SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**





SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

EXTRAER DATOS DE LA RESOLUCIÓN



¿QUÉ ES ESO?

ESO SIGNIFICA QUE SI TENEMOS UN PROBLEMA SIN DATOS, PERO TENEMOS LA OPERACIÓN QUE SE HA HECHO Y LA SOLUCIÓN FINAL, PODEMOS SABER LOS DATOS QUE NOS FALTABAN.

MÓNICA GASTÓ ____ € EN COMPRAR UNOS LIBROS, SI LLEVABA EN LA CARTERA ____ € ¿CUÁNTO DINERO LE QUEDÓ?

OPERACIÓN: $19 - 12 = 7$

SOLUCIÓN: LE QUEDABAN 7€

DATOS: LLEVABA 19€ Y GASTÓ 12€

ESTO LO SABEMOS PORQUE NO PUEDE GASTAR MÁS DINERO DEL QUE LLEVA.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

EXTRAER DATOS DE LA RESOLUCIÓN

OTRO EJEMPLO



MARCELINO TIENE ____ AÑOS Y SU HERMANO MAYOR PABLO TIENE ____ AÑOS. ¿CUÁNTOS AÑOS TIENE PABLO MÁS QUE MARCELINO?

OPERACIÓN: $21 - 13 = 8$

SOLUCIÓN: PABLO TIENE 8 AÑOS MÁS QUE MARCELINO

DATOS: MARCELINO TIENE 13 AÑOS Y PABLO TIENE 21 AÑOS.

ESTO LO SABEMOS PORQUE PABLO ES EL HERMANO MAYOR, ENTONCES ES EL QUE MÁS EDAD TIENE Y MARCELINO ES EL QUE MENOS AÑOS TIENE.



VAMOS A PRACTICAR



ANNE HA QUEDADO CON UNOS AMIGOS PARA HACER UNA MANUALIDAD. CADA UNO USARÁ _____ TAPONES PARA SU FIGURA. DESPUÉS, LOS _____ AMIGOS HARÁN UN MURAL JUNTOS. ¿CUÁNTOS TAPONES USARÁN EN TOTAL?

OPERACIÓN: $4 \times 80 = 320$

SOLUCIÓN: USARÁN 320 TAPONES

DATOS:

- TAPONES QUE USA CADA UNO →
- NÚMERO DE AMIGOS →





¡¡GRAN TRABAJO!!
¡¡ENHORABUENA!!