

## PROBLEMAS CON MCM Y MCD

Escribe con tus palabras, cómo vas a resolver el problema. Luego realiza el planteamiento y escribe la respuesta:

1. Javier y Rosalba son hermanos. Javier descansa cada quince días y Rosalba cada doce. Si ambos descansaron el 1 de enero de 2021, ¿Cuándo vuelven a descansar juntos?

¿Qué harás?

Planteamiento

Respuesta

2. Adriana tiene cintas de 120cm, 160cm y 180cm y debe cortarlas en tiras iguales de la mayor longitud posible, de tal manera que no sobre ningún pedazo. ¿De qué tamaño debe cortar las citas?

¿Qué harás?

Planteamiento

Respuesta

3. En el restaurante escolar cada cinco días sirven pasta, cada seis días sirven pollo y cada diez días sirven helado de postre. ¿Cada cuántos días coinciden los tres platos en el menú?

¿Qué harás?

Planteamiento

Respuesta

4. Mario tiene 60 lápices, 50 borradores y 40 sacapuntas y debe repartirlos en paquetes con la misma cantidad de implementos y que no sobre ninguno. ¿Cuántos paquetes puede armar? ¿Cuántos implementos de cada uno debe poner en cada paquete?

¿Qué harás?

Planteamiento

Respuesta