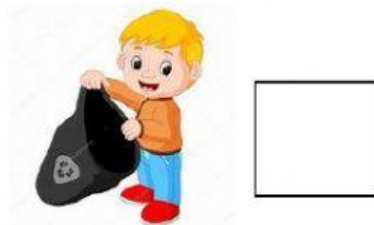
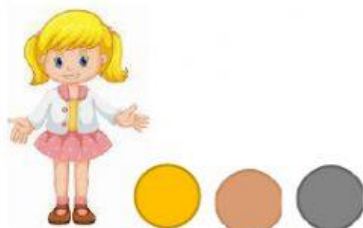


RESUELVE ESTOS PROBLEMAS:

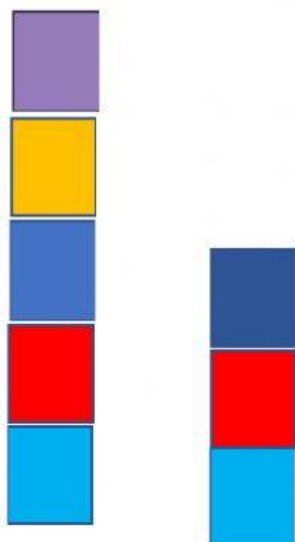
1. ROSENDO TIENE ESCONDIDAS EN UNA BOLSA ALGUNAS CANICAS. LOLA TIENE 3 CANICAS Y YERAI TIENE 2 CANICAS. AMBOS QUIEREN SABER CUÁNTAS TIENE ROSENDO Y POR ELLO ROSENDO LE DA UNA PISTA: TENGO TANTAS CANICAS COMO LAS QUE TENÉIS LOS DOS JUNTOS.

¿CUÁNTAS CANICAS TIENE PEDRO?



2. ALEJANDRA, MATEO Y ALMA ESTABAN JUGANDO EN LAS CONSTRUCCIONES.

- ALEJANDRA HA CONSTRUIDO UNA TORRE DE 5 PIEZAS.
- MATEO HA CONSTRUIDO UNA TORRE DE 3 PIEZAS.



- LA SEÑORITA LE PIDE A ALMA QUE CONSTRUYA TAMBIÉN OTRA TORRE: NI MÁS ALTA QUE LA DE ALEJANDRA NI MÁS BAJA QUE LA DE MATEO NI IGUAL QUE ESAS DOS.

¿CUÁNTAS PIEZAS TIENE QUE TENER LA TORRE DE ALMA? (SEÑALA CON UNA X DENTRO DEL CUADRADO)

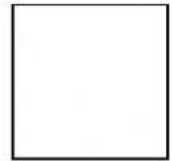
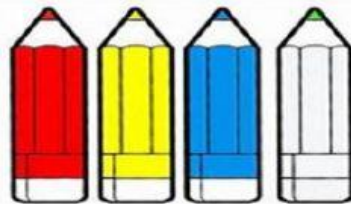
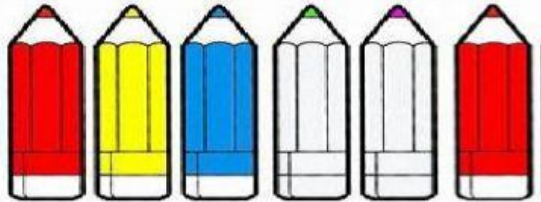
3

4

5

6

3. ANAMARÍA TIENE 6 LÁPICES DE COLORES, Y DAVID TIENE 4.
¿CUÁNTOS LÁPICES LE TIENE QUE DAR JESÚS A DAVID PARA QUE TENGA LOS MISMO QUE ANA MARÍA?



4. SOBRE UNA MESA HAY 3 CAJAS CON PIRULETAS.
ANTONIO QUIERE LA CAJA QUE TIENE MENOS DE 3 PIRULETAS.
ANDREA QUIERE LA CAJA QUE TIENE MÁS DE 3 PIRULETAS Y MENOS DE 5.
MARÍA QUIERE LA CAJA QUE TIENE MÁS DE 5 PIRULETAS.

(UNE CADA NOMBRE CON LA CAJA QUE QUIEREN)



ANTONIO

MARÍA

ANDREA