

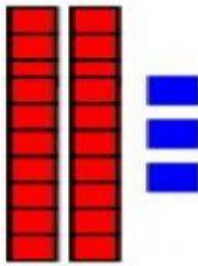


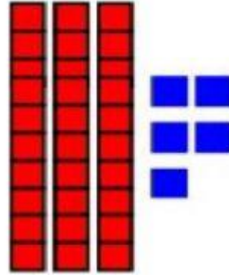
INSITUCIÓN EDUCATIVA "ALONSO DE LLESCAS"  
 BARRIO: MATILDE ALVAREZ / CALLE FERDINAND N° S55-215 Y CALLE I  
 TELÉFONO: 022694546  
 EVALUACIÓN DE MATEMÁTICAS

NOMBRE:.....

PARALELO:.....

1. Escribe la cantidad según corresponda.








2. Escribe el anterior y el posterior

\_\_\_\_\_ 23 \_\_\_\_\_

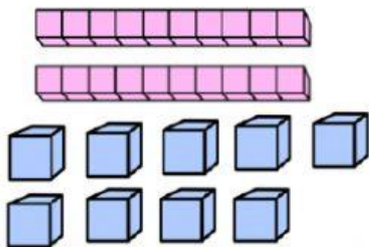
\_\_\_\_\_ 10 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 40 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 42 \_\_\_\_\_

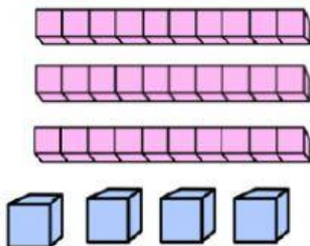
\_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_

3. Realice la siguiente suma



decenas y  unidades  
 +  =

\_\_\_\_\_



decenas y  unidades  
 +  =

\_\_\_\_\_



**INSITUCIÓN EDUCATIVA “ALONSO DE LLESCAS”**  
 BARRIO: MATILDE ALVAREZ / CALLE FERDINAND N° S55-215 Y CALLE I  
 TELÉFONO: 022694546  
**EVALUACIÓN DE MATEMÁTICAS**



**5.- Lee y resuelve el problema matemático que se plantea**

- a. El pasaje de Quito a Tulcán cuesta \$ 6 por adulto y \$ 3 por niño.  
 ¿Cuánto dinero deberá pagar una familia de 3 adultos y 2 niños?

DATOS	OPERACIÓN	RESOLUCIÓN
<b>RESPUESTA</b>		

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:	Aprobado por:
Lic. Milena Peña Prof. Andrea Bustamante DOCENTES	Lic. Mayra Guevara  COORDINADORA DEL NIVEL ELEMENTAL	Lic. Alexandra Yáñez  COMISIÓN TÉCNICO PEDAGÓGICA	Lic. Marianita Villota  DIRECTORA
Firma:	Firma:	Firma:	Firma:
Fecha: 1 de abril del 2021	Fecha: 1 de abril del 2021	Fecha: 1 de abril del 2021	Fecha: 1 de abril del 2021