

ESTACION 01

1.- Daniel tiene 54 flores y las tiene que colocar en 6 floreros. ¿Cuántas flores tiene que poner en cada florero?

ESTACION 02

2.- Los alumnos de 3°A tienen $\frac{1}{4}$ de pastel y los alumnos de 3°B $\frac{3}{4}$ de pastel. ¿Cuánto pastel tiene entre los dos grupos?

ESTACION 03

3.- Mi mamá compra 4 cajas de pasta, si cada caja le cuesta 34 pesos y paga con un billete de 200 pesos. ¿Cuánto le dan de cambio?

ESTACION 04

4.- Mi papá compra un litro de pintura azul y $\frac{1}{4}$ de litro de pintura roja. ¿Cuánta pintura compra mi papá?

ESTACION 05

5.- Elisa y Marco son primos; él tiene 8 años. Si Elisa es 15 años mayor que él. ¿Cuántos años tiene Elisa?

ESTACION 06

6.- Mi tía compro en la tienda 26 pesos de pan y 38 pesos de arroz: Si llevaba 90 pesos, ¿Cuánto dinero le quedó?

ESTACION 07

7.- En mi alcancía tengo 285 pesos y mi mamá me da 10 pesos para guardarlos. Cuando fui a la juguetería me lleve el dinero de la alcancía y compre una pelota que me costó 78 pesos. ¿Cuánto dinero me quedó?

ESTACION 08

8.- Tengo 56 uvas y las voy a repartir en 8 bolsitas. ¿Cuántas uvas pondré en cada bolsita?

ESTACION 09

9.- Los alumnos de 3° grado tiene 72 latas de jugos y deben acomodarlos en cajas. Si en cada caja caben 6 latas. ¿Cuántas cajas necesitan?

ESTACION 10

10.- A Samuel le recetan el doctor que tome durante 3 días, $\frac{1}{2}$ de pastilla al día ¿Cuántas pastillas se tomará en esos tres días?

RALLY MATEMATICO TERCER GRADO

ESTACION 01

ESTACION 02

ESTACION 03

ESTACION 04

ESTACION 05

ESTACION 06

ESTACION 07

ESTACION 08

ESTACION 09

ESTACION 10
