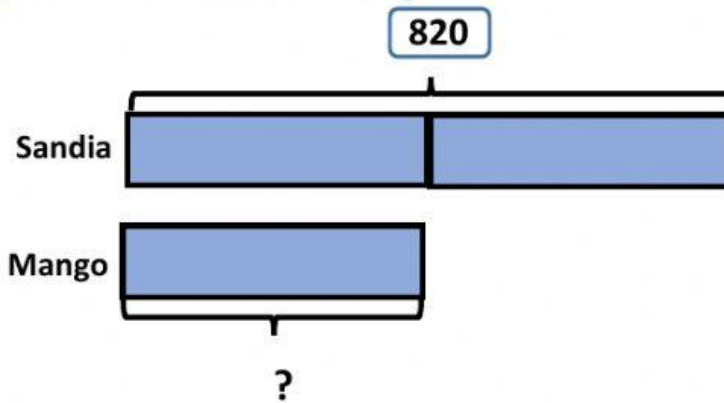


EVALUACION 4 to BIMESTRE – Matemática

Nombre: _____ Grado: 3er Fecha: 15/12/21

1.- Resuelve en los siguientes problemas:

Una sandía tiene una masa de 820 gramos.
La sandía tiene el doble de masa que un mango.
¿Cuál es la masa del mango?

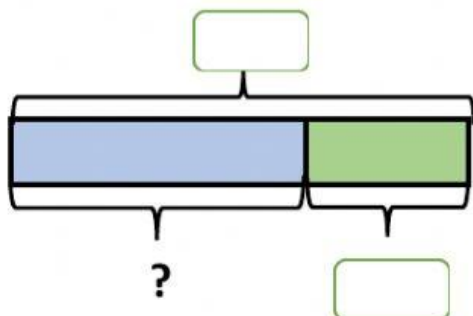


$$\square \div \square = \square$$

Respuesta: La masa del mango es gramos.

2.- En una caja hay 2,000 moras y arándanos en total.

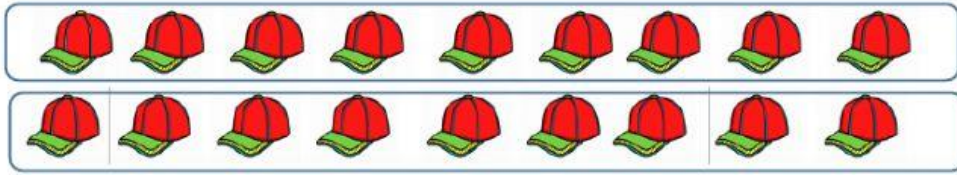
Hay 897 moras. ¿Cuántos arándanos hay?



Respuesta: hay arándanos.

$$\square - \square = \square$$

3.- Rodea los objetos para formar grupos de 9 y escribe las divisiones.



$$\boxed{} \div \boxed{} = \boxed{}$$

Hay grupos de 9.

4.- Multiplica y responde el problema.

a) $65 \times 2 = \boxed{}$

C	D	U	
	6	5	\times
		2	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	+
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Tengo 2 canasta de 65 panetones que se repartirán uno a cada familia. ¿A cuántas familias repartirán los panetones?

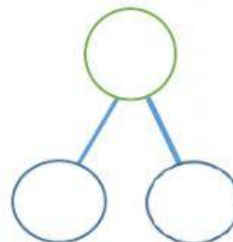


Respuesta: Repartirán a familias.

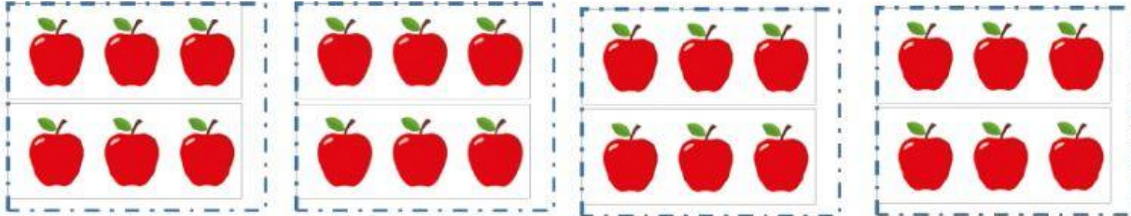
5.- Dividir:

$$86 \div 2 = \boxed{} + \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$



6.- Pon 24 manzanas en 4 grupos iguales. ¿Cuántas manzanas hay en cada grupo?



$$\boxed{} \div \boxed{} = \boxed{}$$

Hay manzanas.

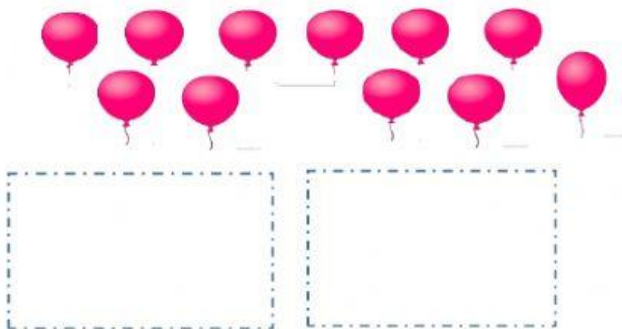
7.- ¿Cuál es el cociente de dividir 63 entre 9?

$$\boxed{} \div \boxed{} = \boxed{}$$

Porque : \times =

8.- Raúl ha dividido los 11 globos en partes iguales entre 2 amigos.

¿Cuántos globos tiene cada amigo? Y ¿Cuánto sobran?



Respuesta: A cada amigo le toca globos.

Le sobra globo.

$$\boxed{} \div \boxed{} = \boxed{} \quad \text{Resto} = \boxed{}$$