



Material de trabajo N°13 matemática: 6° básico

Nombre: _____ Curso: _____

Querido estudiante: Te invito a leer cada situación y responde.

En el caso que no tengas la tarea impresa, desarrolla los ejercicios en el cuaderno y una vez resueltos, sácale una foto y envíala al mail de tu profesora de matemática. ¡MUCHO ÉXITO!

Sigue las instrucciones para responder:

- Lee cada problema de razones.
- Representa (dibujo) la situación que se plantea en cada problema.
(Puedes representar con círculos o como te sea más fácil cada cantidad)
- Explica las razones que se plantean en cada problema matemático.
- Guíate por el ejemplo.

EJEMPLO.- En un cumpleaños hay 15 globos azules y 20 globos rosados.

Representación:



Explica la razón 15 : 20	Explica la razón 15 : 35	Explica la razón 20 : 35
Respuesta: Significa que por cada 15 globos azules hay 20 globos rosados.	Respuesta: Significa que de 35 globos en total, 15 son azules	Respuesta: Significa que de 35 globos en total, 20 son rosados

1.- En el pasillo de un supermercado hay 30 cajas de leche entera y 20 cajas de leche cultivada.

Representación:

Explica la razón 30 : 20	Explica la razón 30 : 50	Explica la razón 20 : 50
Respuesta:	Respuesta: Significa que de 50 cajas en total, 30 son de leche entera	Respuesta:



2.- En un taller de pintura hay 18 niños y 25 niñas.

Representación:

Explica la razón 18 : 25	Explica la razón 18 : 43	Explica la razón 25 : 43
Respuesta:	Respuesta:	Respuesta:

3.- Una empresa contrata dos hombres cada tres mujeres.

Representación:



Explica la razón 2 : 3	Explica la razón 2 : 5	Explica la razón 3 : 5
Respuesta:	Respuesta:	Respuesta: De un total de 5 personas, 3 son mujer.