

**Evaluación formativa: Ticket de Salida GUÍA 15**

Asignatura: MATEMÁTICA

Nombre : \_\_\_\_\_ Curso : 3º : \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_.

**O A de la clase:** Resolver problemas de división aplicando la repartición o agrupación.

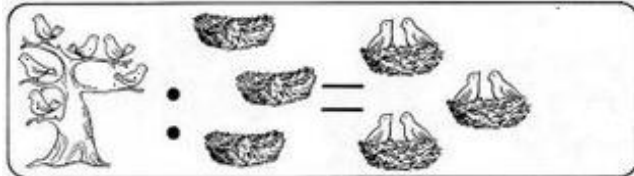
Instrucciones.

1. Leer el siguiente ticket de salida y responde las preguntas.
2. Contesta las preguntas del ticket de salida en base a lo aprendido.
3. Debes devolver el ticket por correo electrónico o de modo presencial.  
([Maritza.medina@colegio-mineraleteniente.cl](mailto:Maritza.medina@colegio-mineraleteniente.cl) o a [polyana.galvez@colegio-mineraleteniente.cl](mailto:polyana.galvez@colegio-mineraleteniente.cl))

## TICKET DE SALIDA

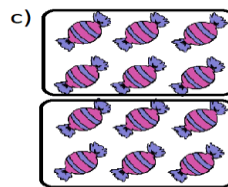
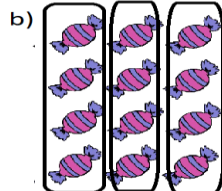
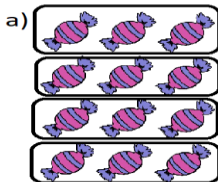
1. ¿Qué división representa la siguiente imagen?

- a)  $12 : 6 = 6$
- b)  $6 : 3 = 2$
- c)  $3 : 6 = 2$
- d)  $2 : 3 = 6$



2. Sofía quiere **repartir** en partes iguales sus 18 dulces entre ella y sus dos amigas ¿Cuántos dulces le corresponden a cada una?

La mejor representación de este problema es:



3. Representa la división  $24 : 3$  formando grupos y repartiendo:

Forma grupos de a \_\_\_\_ :

Se formaron \_\_\_\_ grupos

Reparte en \_\_\_\_ grupos:

en cada grupo hay \_\_\_\_