

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------|---|
| COLEGIO FREINET | | F.AC-GC 004 V04 |  |
| DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS | | 01/08/2017 | |
| ASIGNATURA MATEMÁTICAS | DOCENTE CATALINA GUZMÁN - KATHERINE CUBIDES | GRADO 2° E. B. P | |

ACTIVITY

1. El dueño del concesionario MAZDA quiso organizar los carros que tiene para la venta por colores y estos fueron los resultados:

| COLOR | CANTIDAD | TOTAL |
|----------|--|----------------------|
| azul |  | <input type="text"/> |
| rojo |  | <input type="text"/> |
| amarillo |  | <input type="text"/> |
| | | <input type="text"/> |

Cada  representa 6 carros

De acuerdo a la información anterior, responde:

- a. ¿Cuántos carros tiene de color amarillo?
- b. ¿Cuántos carros tiene para la venta en total?
- c. ¿Cuál es la diferencia entre la cantidad de carros azules con los carros de color rojo?

2. Les pregunté a mis compañeros que actividad les gustaría hacer en vacaciones. Los resultados los organicé en la siguiente tabla:

| Actividades de vacaciones | |
|---------------------------|----|
| Vóleibol playa | 6 |
| Natación | 9 |
| Campamento | 12 |

Si  cada  representa 3 personas, escribe la actividad correcta en el pictograma, según la votación anterior:

| | |
|--|---|
| |  |
| |  |
| |  |