

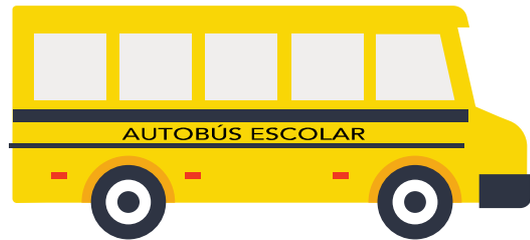
## Proyecto Vamos al cine

Nombre y apellidos: .....

Fecha: ..... Curso: .....

Hoy la clase de 4.º de Primaria va a ir al cine.

En este proyecto vamos a calcular el precio que ha costado la excursión.



### ■ ALQUILAMOS EL AUTOBÚS

#### DATOS:

- Alquilar el autobús cuesta 115,50 €.
- En clase hay 33 personas: 32 alumnos y el profesor.
- El autobús tiene 42 plazas disponibles.

Si todos los alumnos de la clase van a la excursión, ¿cuánto debe pagar cada persona?


.....

Si se hubieran completado todas las plazas, ¿cuánto hubiera tenido que pagar cada persona?


.....

¿Cuánto dinero menos hubiera tenido que pagar cada persona en este caso?

..... = .....

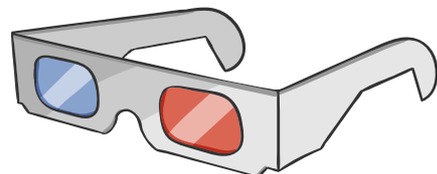
.....

### ■ COMPRAMOS LAS ENTRADAS

El precio del autobús por persona cuesta 0,95 € menos que la entrada al cine.



¿Qué película vieron?



..... = .....



¿Cuánto dinero dejan en total en la taquilla del cine?




.....

### ■ PEDIMOS LAS PALOMITAS

Averigua el precio de estos productos.

PALOMITAS	
€	cts.
1,12	123
..... €	

REFRESCO	
€	cts.
0,09	111
..... €	

AGUA	
€	cts.
0,87	8
..... €	

¿Cuánto paga una persona que toma palomitas y refresco?

..... ○ ..... = .....

¿Cuánto paga una persona que toma palomitas y agua?

..... ○ ..... = .....

¿Cuánto menos paga una persona que toma agua que una que toma refresco?

..... = .....

Dieciocho personas toman palomitas y refrescos.

El resto toman palomitas y agua.



**¿Cuánto dinero dejan en total en la tienda del cine?**








.....

## ■ CALCULAMOS EL PRECIO TOTAL

¿Cuánto le cuesta la excursión a una persona que toma palomitas y refresco?

..... = .....

.....

¿Cuánto le cuesta la excursión a una persona que toma palomitas y agua?

..... = .....

.....

**¿Cuánto dinero recolectará en total el profesor?**

..... = .....

.....