

1.- Resuelve estas operaciones.

a. $200 : 70 =$

b. $8\ 000 : 2\ 000 =$

$$\text{c. } 16\ 000 : 3\ 000 =$$

$$\text{d. } 1\,610 : 400 =$$

e. $5\ 700 : 90 =$

$$\text{f. } 21\,000 : 1\,300 =$$

2.- En la preparación de una carrera popular, están distribuyendo unos conos para marcar el recorrido cada 80 m. Si la distancia total es de 8 500 m, ¿cuántos conos tendrán que colocar?

Tendrán que colocar conos

- Si, finalmente, deciden poner los conos cada 50 m, ¿cuántos necesitarán?

Necesitarán conos



3.- En el aniversario de un centro comercial, están regalando los siguientes productos.

1 helado	cada 50 clientes
1 entrada de cine	cada 70 clientes
1 prenda de ropa	cada 80 clientes
altavoz <i>bluetooth</i>	cada 120 clientes
1 sesión de masaje	cada 150 clientes

Si en el día más concurrido fueron 2 250 clientes, ¿cuántos regalos hicieron de cada uno de ellos?

helados	
entradas de cine	
prendas de ropa	
altavoces <i>bluetooth</i>	
sesiones de masaje	