

INSTRUCCIONES:

Puedes hacer los ejercicios de dos formas. Una fácil y otra un poquito más complicada

1ª Fácil: Haz los ejercicios en tu cuaderno y escribe en los recuadros el Resultado.

2ª Haz la operación en el ordenador: Escribe dentro del recuadro . Para colocar los signos mas, menos, multiplicación o división puedes arrastrarlos hasta el recuadro, o pinchar sobre el signo para seleccionarle, luego pulsar el botón derecho para copiarle y luego pegar



1-Vas al supermercado para comprar 3 pizzas. Si el precio de una pizza es 1,55 € ¿cuánto te costarán las 3 pizzas?



Ejemplo $1,55$
 $\times 3$
Resultado:
 $4,65$



2-También compras dos paquetes de queso en lonchas, si cada uno cuesta 1,29 €

¿Cuánto te costarán los dos paquetes?



$1,29$
 $\times 2$
Resultado



Refresco FANTA
sin burbujas,
naranja o limón
1,5 l

3-Por último, compras una botella de Fanta de naranja que cuesta 0,97 €. ¿cuánto pagarás por toda la compra, es decir, por las pizzas, el queso y la Fanta?



a) \times
b) \times
c)
Resultado:



4-Tus padres han comprado cuatro juegos para la video-consola. Han pagado en total 256 euros. ¿Cuánto les ha costado cada juego?

$$+ \quad - \quad \div$$

×

Resultado: _____



5-Has ahorrado en tu hucha 200 € y quieres comprarte la Tablet y unos cascos blancos.

¿tendrás suficiente dinero? ¿tendrás que ahorras más?

$$+ \quad - \quad \times \quad \div$$

Resultado: _____



6-Quieres comprarte unas figuras de Skylanders. Una figura grande cuesta 13,90 euros y una figura pequeña cuesta 8.90 euros. Tienes ahorrados 25 €.

¿puedes comprarte dos figuras grandes?

$$+ \quad - \quad \times \quad \div$$

Resultado: _____

a)¿puedes comprarte una figura grande y una pequeña? Elige SI/NO

| | |
|----|----|
| Si | No |
|----|----|

b)¿puedes comprarte dos figuras pequeñas? SI/NO

| | |
|----|----|
| Si | No |
|----|----|



Una familia va a merendar a una hamburguesería y piden:

- Un mcmenu mediano + happy meal
- Un mcmenu mediano big mac
- Dos mc menu medianos

7- ¿Cuánto pagarán en total?



Resultado: _____

8- Después quieren tomar el postre y piden 6 mcflurry ¿cuánto pagarán por los postres?

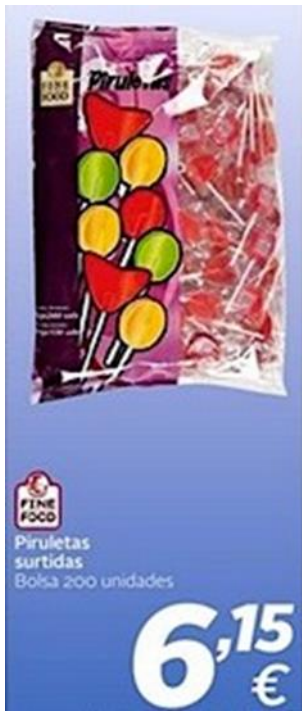


Resultado: _____

9- ¿Tendrán suficiente dinero con un billete de 50 euros para pagar todo lo que han merendado, es decir los menús y los postres?



Resultado: _____



Invitas a tu cumpleaños a 8 amigos y quieres repartirles una bolsa con piruletas. La bolsa tiene 75 piruletas.

10-¿cuántas piruletas das a cada uno si les quieres dar a todos la misma cantidad?



Resultado: _____

11-¿te sobra alguna piruleta o las repartes todas?

12-La bolsa ha costado 6,15 € y has pagado con un billete de 10 €, ¿cuánto te ha sobrado?




Resultado: _____




13-Vas a comprarte una bolsa de regalices rojos. ¿Cuál de estas dos formas de pagar es la correcta, la 1) o la 2)?

Pon la cruz donde corresponda



1) 

2) 

En el restaurante-pizzería de tu barrio han colgado un cartel con la siguiente oferta:

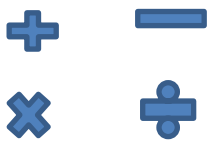


- 14-La pizza de tamaño familiar, como es más grande, cuesta más dinero. ¿Cuántos euros es más cara la pizza familiar que la mediana?



Resultado: _____

- 15-Quieres pedir para comer una pizza mediana. Si te la comes en el restaurante o te la llevas a casa cuesta 4,95 € y si la pides por teléfono para que te la traigan a tu casa cuesta 5,95 €. ¿Qué es más barato, es decir, qué cuesta menos dinero? ¿cuántos euros menos?



Resultado: _____

- 16-Si pidieses para comer en el restaurante una pizza mediana y una pizza familiar, ¿cuánto pagarías?



Resultado: _____



- 17-¿tendrías suficiente con 10 euros?


Resultado: _____

" CARTA DE POSTRES DEL RESTAURANTE "



18-Eres el camarero de un restaurante y debes atender los pedidos de cuatro mesas. Completa la tabla fijándote como se ha hecho con la primera mesa.



| | MESA 1 | MESA 2 | MESA 3 | MESA 4 |
|---|--|--|---|---|
| PEDIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Fresas con nata • Copa de la casa | <ul style="list-style-type: none"> • Copa de la casa • Helado • Nueces con nata | <ul style="list-style-type: none"> • Nueces con nata • Helado | <ul style="list-style-type: none"> • Helado • Copa de la casa |
| OPERACIONES para la factura | $\begin{array}{r} 4 \\ + \quad 4,70 \\ \hline 8,70 \end{array}$ | + | + | + |
| FACTURA | 8,70 € | | | |
| TODOS PAGAN CON 20 €  OPERACIONES para la vuelta | $\begin{array}{r} 20 \\ - \quad 8,70 \\ \hline 11,30 \end{array}$ | - | - | - |
| VUELTA | 11,30 € | | | |