

1. Un jugador cuenta con 22,75 monedas para gastar en su juego favorito. Si cada partida cuesta 1,75 monedas  
¿Cuántas partidas podrá jugar?

Podrá jugar                      partidas.

2. En la fábrica de quesos los hacen de distintos tamaños. Los quesos pequeños se venden por piezas, y los grandes se envasan en cuñas. De un queso grande de 2,5 kg se hacen cuñas iguales, de 0,250 kg cada una.  
¿Cuántas cuñas se han obtenido de ese queso?

Se han obtenido                      cuñas de ese queso.

3. María y Vanesa son vecinas, y todas las semanas van juntas a la compra. La semana pasada María gastó 45,75 euros, exactamente 3 veces más de lo que gastó Vanesa, que tenía poco que comprar.  
¿Cuánto dinero se gastó Vanesa?

Vanesa se gastó                      euros.

4. Pedro utiliza 0,275 kg de arroz para preparar una paella para dos personas, si hoy vienen a comer 10 personas  
¿Cuánta cantidad de arroz necesita?

Necesita                      Kg y                      gramos de arroz.

5. Julia ha comprado 12,3 m de listón blanco, 9,5 m de listón negro y 6,75 m de listón marrón. Cada metro de listón le ha costado 0,70€.

¿Cuánto tiene que pagar en total? Redondea a las unidades

Tendrá que pagar                      euros aproximadamente.

6. Alicia tiene que cargar en su furgoneta 25 cajas y 18 tablones. Cada caja pesa 19,5 kg y cada tablón pesa 21,5 kg.

¿Cuántos kilos en total tiene que cargar Alicia en su furgoneta?

Alicia tiene que cargar                      kg.

7. La semana pasada Inés recibió en su tienda 54 botellas de agua de 1,5 litros cada una. Ya ha vendido 21 botellas.

¿Cuántos litros de agua le quedan a Inés en su tienda?

Le quedan                      litros en su tienda.

8. Para hacer un trabajo manual Elisa compró 3 cintas de 15,5 m cada una. Para pagarlas entregó 60 €.

¿Cuánto dinero le sobró si el metro de cinta cuesta 1,18€?

Le sobran                      euros y                      céntimos.

9. Carlos y Francisco están entrenando para una competición de atletismo. Carlos le dice a Francisco que puede correr el doble que él y deciden hacer una prueba. En la misma, Carlos recorrió 94,26 metros y Francisco 31,42. ¿Cuántas veces más corre Carlos que Francisco?

Carlos corre                      veces más que Francisco.

10. Cierta contenedor de agua tiene una capacidad de 370,5 litros. Si para llenarlo se debe utilizar una cubeta con capacidad de 1,5 litros, ¿cuántas cubetas son necesarias para llenar el recipiente?

Necesitará                      cubetas para llenar el recipiente.

11. Mario, el ebanista, tiene un trozo de madera de 102,45 centímetros. Si necesita cortarlo en 5 partes iguales ¿cuánto debe medir cada parte? Redondea a las décimas

Cada parte deberá medir                      centímetros aproximadamente.

12. Las próximas vacaciones nos vamos a París con mi familia. Al viaje iremos mis padres, mi hermana pequeña, mis tíos Juan y Andrea y mis dos primos mayores. Cuando fuimos a la agencia nos dijeron que el precio total del viaje es de 1.468 euros y nos pidieron un adelanto de la reserva de 350 euros. Si tenemos que ir la semana que viene a pagar el resto, ¿Cuánto dinero falta por entregar por persona?  
¿Cuánto tendrán que pagar mis padres?

Falta por entregar                      euros por cada persona.

Mis padres tendrán que pagar                      euros.