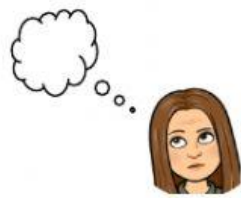


PROBLEMAS

PASOS PARA RESOLVER PROBLEMAS

1. LEO EL PROBLEMA CON ATENCIÓN (SI FUERE NECESARIO VARIAS VECES)
2. RODEO LOS DATOS CON UN COLOR
3. SUBRAYO LA PREGUNTA DE OTRO COLOR
4. PIENSO LA OPERACIÓN U OPERACIONES QUE TENGO QUE HACER (palabras chivatas)



| SUMAR | RESTAR | MULTIPLICAR | DIVIDIR |
|--|---|--|--|
| Juntar, unir, poner, añadir, venir, añadir, comprar, recaudar, me dan, me regalan, en total, entre los ... | Quitar, separar, irse, se van, vender, perder, comer, me quitan, regalo, doy, presto, faltan, devolver, quedan, más que o menos que | Juntar varias veces la misma cantidad, iguales, el doble, el triple, el cuádruple, si uno tanto... | Repartir en partes iguales, distribuir, cortar, hacer grupos, clasificar en, mitad, tercio, cuarto |

5. ESCRIBO LA SOLUCIÓN

1. Montse se ha comprado una tablet que le ha costado 485,50 €. Si paga con diez billetes de 50 €, ¿Cuánto dinero la devuelven?

SOLUCIÓN: Le devuelven

2. Un tarro de mermelada pesa 0,450 kilos. ¿Cuánto pesan cinco tarros iguales?

SOLUCIÓN: Cinco tarros pesan

3. Una garrafa de aceite de 5 litros cuesta 19 euros. ¿A cuánto sale el litro?

SOLUCIÓN: El litro cuesta

4. Con el contenido de un depósito de 876 litros se han llenado 584 botellas iguales. ¿Cuál es la capacidad de cada botella?

SOLUCIÓN: 1 botella tiene

5. Un camión transporta 325 cajas con 12 botellas de un litro de aceite cada una. El precio del litro de aceite es de 4 €. ¿Cuál es el coste total de la carga del camión?

SOLUCIÓN: El coste total de la carga es de

6. Una tienda de confección adquiere, por 1 350 €, 18 cajas de 25 pañuelos cada una. ¿Qué ganancia espera obtener si pone a la venta los pañuelos a 5 € la unidad?

SOLUCIÓN: Ganará

7. Una peña deportiva contrata para el desplazamiento a un partido, cinco autobuses de 45 plazas y tres microbuses de 18 plazas. ¿Cuántos aficionados pueden transportar esos vehículos?

SOLUCIÓN: Pueden transportar 10 personas

8. Julián ha contado en el suelo de su habitación 15 filas de baldosas con 15 baldosas cada una. Expresa con una potencia y calcula el número total de esas baldosas.

SOLUCIÓN: El número total de baldosas es de

9. Un depósito contiene 77000 litros de agua mineral. ¿Cuántas garrafas de 25 litros se pueden llenar con su contenido?

SOLUCIÓN: Se pueden llenar 10 garrafas.

10. En la taquilla del circo se vendieron 345 entradas a 15 € y 212 entradas a 20 €. ¿Cuánto dinero se recaudó en caja?

SOLUCIÓN: Se recaudó