

NOMBRE: _____

1º ACTIVIDADES: COMPRAS

El señor Antonio tiene una ferretería. Observa los precios de los productos que tiene en su tienda y después resuelve los problemas.

Rastrillo

16'99 €

DESTORNILLADORES

Mediano: 6'20 €

Pequeño: 4'90 €

Tijeras de podar

18,60 €

Cable eléctrico

0,75 €/m

BOLSAS DE CHINCHETAS

20 unidades.....0,80 €

100 unidades.....3,00 €

Manguera 5 m

4,80 €/m

Puntillas

0,02 €/unidad

1º El portero del colegio compra 15 metros de manguera para regar y un rastrillo para recoger las hojas. ¿Cuánto se ha gastado?

2º Una carpintería ha hecho un pedido de 1.000 clavos y 20 destornilladores pequeños. Si han pagado con un billete de 200 €, ¿cuánto le tendrá que devolver Antonio?

3º ¿Qué chinchetas salen más baratas, las de la bolsa de 20 unidades o las de 100 unidades?

Con los datos de atrás, INVENTA Y RESUELVE:

4º Un problema que se resuelva con operaciones de sumas y restas

5º Un problema que se resuelva, al menos, con una multiplicación.

6º Un problema que se resuelva, al menos, con una división

7º Observa la compra que ha realizado el portero del colegio en la ferretería:

- Dos destornilladores de cada clase.
- 10 m de manguera.
- 3 bolsas de 100 chinchetas.
- 45 m de cable.
- 200 puntillas.

Ajusta la factura si el pago lo hizo con un billete de 500 €

Artículo	Cantidad	Precio	Importe
TOTAL			
Entregado para pagar			
Devolución			