

1. La sig.ra Marta si reca in un negozio di abbigliamento in cui sono esposti i prezzi di vendita di alcuni beni in vendita promozionale. Per alcuni di questi la Sig.ra Marta prende nota su di un foglietto. Purtroppo quando torna a casa si accorge che una parte dei dati che aveva segnato risultano illeggibili. Aiuta la sig.ra Marta a riempire la tabella:

capo di abbigliamento	Prezzo di listino	Sconto percentuale	Sconto complessivo	Prezzo da pagare alla cassa
Abito donna	500	20%	100	
Abito uomo	600			420
Pantalone uomo	100	25%		
Pantalone donna	200		30	
Pullover donna	150			135
Impermeabile donna		40%	100	

2. Il sig. Balducci ha comprato un pezzo di carne dal macellaio al prezzo di € 18 il kg. Sapendo che la carne pesa 340 g, quanto ha speso?

Risposta _____

3. Una confezione di pomodori pelati ha un peso netto di 450 g. Sapendo che la tara è pari al 10% del peso lordo, trova il peso lordo e la tara.

Risposta: peso lordo= _____ tara= _____

4. Marco ha comprato una partita di merce di kg 4515 al prezzo di € 550 la t. Avendo concordato il pagamento immediato il venditore gli concede uno sconto del 4% sul costo d'origine. Marco ha inoltre sostenuto costi di trasporto per il 2% sul costo d'origine. Determina:

il costo d'origine _____

lo sconto per il pagamento immediato _____

il costo del trasporto _____

il prezzo complessivamente pagato da Marco per acquistare la merce _____

5. **Rispondi alle seguenti domande riguardanti il Sistema Internazionale di misura:**

- L'unità di misura base di lunghezza è _____
- L'unità di misura base di capacità è _____
- kg 80=hg _____
- dag 30=hg _____
- m 50=km _____
- dm 145=hm _____
- l 69=hl _____
- dal 90=dl _____