

Cognome e nome _____

Nel 2012 una fabbrica ha fatturato 250.000 prodotti e nel 2013 ha fatturato 50.000 prodotti in più dell'anno precedente. Quanto è la percentuale di aumento della produzione? _____

Si acquistano 10 ettolitri di vino a 12 euro al litro. Il fornitore riconosce uno sconto del 30%. Calcolare l'importo totale da pagare. _____

arrotonda alla seconda cifra decimale i seguenti numeri:

1,459 → _____ **10,787** → _____ **13,401** → _____

Trasforma le seguenti misure complesse:

- a) 2 anni e 9 mesi = mesi _____ b) 3 ore e 17 minuti = minuti _____
c) 5 giorni = minuti _____ d) il mese di marzo = ore _____

Indica se le seguenti affermazioni siano vere oppure false (inserisci una V o una F a fianco della risposta):

- 1) peso lordo < peso netto 2) peso netto = tara – peso lordo
3) peso netto < peso lordo 4) peso lordo = peso netto + tara

Il peso lordo è (barra la risposta corretta)

- a) il peso della merce b) il peso della merce più l'imballo
c) il peso dell'imballaggio d) il peso del mezzo di trasporto

Giovanni ha comprato una partita 0,85 tonnellate di miele che costa € 11 al kg, determina il costo complessivo pagato.

Inserisci la risposta qui _____

La ditta Marcelli ha fatto i seguenti acquisti:

- 30 cravatte al prezzo unitario di € 6 l'una
- 50 pantaloni al prezzo unitario di € 12 l'uno
- 11 dozzine di camicie al prezzo unitario di € 18 l'una.

Sapendo che si è ottenuto uno sconto del 7+5% sui pantaloni e del 10% sul resto della merce, determina:

- il costo delle cravatte, _____
- il costo dei pantaloni, _____
- il costo delle camicie, _____
- il costo totale della merce. _____