

Cognome e nome _____

Trasforma le seguenti misure complesse:

a) 2 anni e 7 mesi = mesi _____

b) 3 ore e 14 minuti = minuti _____

c) 4 giorni = minuti _____

d) il mese di gennaio = ore _____

Il peso lordo è

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

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 netto

3) peso netto < peso lordo

4) peso lordo = peso lordo – tara

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

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.

Il 15 aprile la ditta Giacomazzi spedisce una partita di cereali che durante il tragitto subisce un calo del 12%. Sapendo che all'arrivo pesa kg 286,88 determina quanta merce è stata spedita