## ****VERIFICO Le mie conoscenze - Le mie competenze****

**1 Leggi il testo del problema e indica con una X se le seguenti affermazioni sono vere (V) o false (F).**

Per una giornata in montagna Roberto ha speso € 18,00 per il viaggio, € 45,00 per gli impianti di risalita, € 12,00 per le bibite e € 6,00 per ognuno dei 3 panini che ha mangiato.
Quanto ha speso in tutto?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **V** | **F** |
| Il costo di tutti i panini è stato di € 6,00. |   |   |
| Per risolvere questo problemadevi fare solo l'operazione. |   |   |
| Il problema contiene un dato inutile. |   |   |
| Per risolvere il problema devi fareprima un'addizione e poi unamoltiplicazione. |   |   |
| La domanda nascosta ti chiedequanto costano tutti i panini. |   |   |
| La prima operazione da fare è una moltiplicazione. |   |   |

**2 La signora Manuela dal fornaio spende  € 8,00 per il pane e  € 14,00 per la pizza.
Quanto riceve di resto?**

In questo problema c’è:

□ un dato nascosto
□ un dato mancante
□ un dato superfluo

**3 La mamma di Giacomo ha 38 anni, sua nonna ne ha 62.
Quanti anni ha in più la nonna?**

Con quale operazione risolvi il problema?

□ 38 + 62
□ 38 – 62
□ 62 – 38

**4 In un negozio di articoli per la casa Carla vorrebbe acquistare un servizio di bicchieri che costa
€ 38,00 e un set di pentole che costa € 75,00. Carla ha € 100,00.
Se il negoziante le fa uno sconto di € 20,00, Carla può acquistare sia i bicchieri sia le pentole?**

Risposta: ..............................................................................

Spiega il procedimento che hai seguito per dare questa risposta:

...........................................................................................
...........................................................................................
...........................................................................................

**5 Quale fra questi problemi deve essere risolto eseguendo prima una moltiplicazione e poi una divisione?**

□ Un cartolaio ha acquistato 24 pacchi contenenti ognuno 15 quaderni. Dopo una settimana gli sono rimasti 97 quaderni. Quanti quaderni ha venduto?

□ La signora Francesca ha comperato 6 sedie che costano € 145,00 l’una.
Le paga in 3 rate. A quanto ammonta ogni rata?

□ Un fiorista ha a disposizione 64 rose, 36 margherite e 28 garofani. Li usa per confezionare mazzi da 8 fiori ognuno. Quanti mazzi riesce a preparare?

**6 Sara acquista due libri, uno da 34 pagine che costa € 28,00 e l’altro che costa € 19,00. Se paga con una banconota da € 50,00, quanto riceve di resto?**

Nel problema c’è un dato superfluo. Quale?
Risposta: ..............................................................................