VERIFICA DI MATEMATICA: PROBLEMI

1. **ESEGUI UTILIZZANDO LA TABELLA**

Il negoziante ha acquistato 5 felpe spendendo in tutto €100,00. Dalla vendita ha un ricavo totale di €150,00. Qual è il guadagno per ogni felpa?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| UNITARIO |  | TOTALE |
| Spesa | Quantità  | Spesa |
| Guadagno |  | Guadagno |
| Ricavo  | Ricavo  |

Risposta: …………………………………………………………………………………………….

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Il cartolaio ha acquistato 15 penne spendendo in tutto €30. Per ogni penna vuole avere un guadagno di 0,50. A quanto dovrà rivendere ciascuna penna?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  UNITARIO |  | TOTALE |
| Spesa | Quantità  | Spesa |
| Guadagno |  | Guadagno |
| Ricavo  | Ricavo  |

Risposta: …………………………………………………………………………………………….

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. ESEGUI IL SEGUENTE PROBLEMA SU COSTO UNITARIO E TOTALE

Ho acquistato 4 Kg di pere spendendo €6,00. Quanto costa un solo chilogrammo di mele?

Costo Totale:

Quantità:

Costo unitario:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **ESEGUI IL SEGUENTE PROBLEMA IN MODO COMPLETO NEL RESTRO DEL FOGLIO: DATI, DOMANDA (E DOMANDE NASCOSTE), OPERAZIONI, DIAGRAMMA, RISPOSTA**

Marta riceve €5 di mancia dai suoi genitori. Questa settimana ha comprato 6 cartoline da €0,25 l’una e una penna da €2. Ha messo il resto nel salvadanaio.

Quanto ha risparmiato questa settimana?