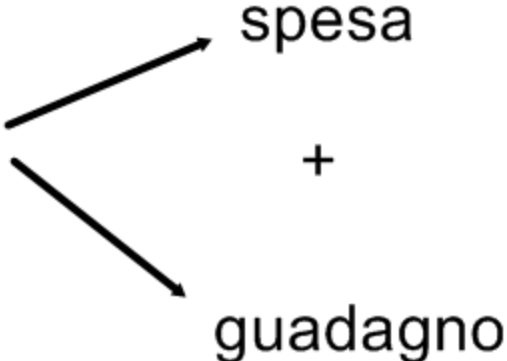


## LA COMPRAVENDITA



Un fiorista ha acquistato 18 vasi di primule e ha speso 18 euro.  
Li rivende e ricava 36 euro. Quanto ha guadagnato?

**SPESA:** è la cifra spesa dal negoziante per comperare i prodotti  
(18 euro)

**RICAVO:**  spesa  
+  
guadagno

è la cifra a cui il negoziante rivende la merce tenendo conto di quanto ha speso e di quanto vuole guadagnare (36 euro)

**GUADAGNO:** è la cifra che rimane al negoziante pagate le spese.

## LA PERDITA

Quando la spesa è **maggiore del ricavo** non si ha un guadagno ma una perdita.

$$\text{PERDITA} = \text{SPESA} > \text{RICAVO}$$

## PER RISOLVERE I PROBLEMI:

$$\text{ricavo} = \text{spesa} + \text{guadagno}$$

$$\text{spesa} = \text{ricavo} - \text{guadagno}$$

$$\text{guadagno} = \text{ricavo} - \text{spesa}$$

$$\text{perdita} = \text{spesa} - \text{ricavo}$$

$$\text{spesa} = \text{perdita} + \text{ricavo}$$

$$\text{ricavo} = \text{spesa} - \text{perdita}$$

## Problema

Un macellaio ha venduto una cassetta di 7 Kg di petti di pollo e ha ricavato € 63.  
Se ha guadagnato € 1,25 al Kg, quanto aveva pagato un Kg di petti di pollo?

### Dati:

? spesa per un Kg di pollo

7 — Kg di pollo acquistati

63 € — ricavo totale

1,25 € — guadagno per un Kg

### Risolvo

$63 : 7 = 9$  ho trovato il ricavo per un Kg di pollo

$9 - 1,25 = 7,75$  ho trovato la spesa per un Kg di pollo

### Rispondo

Il macellaio aveva pagato un Kg di pollo 7,75 €