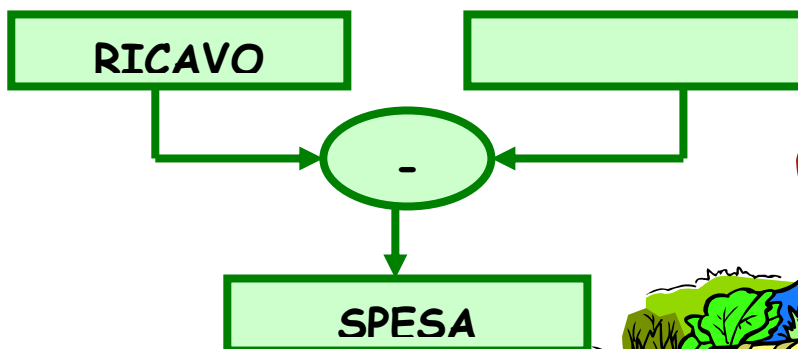
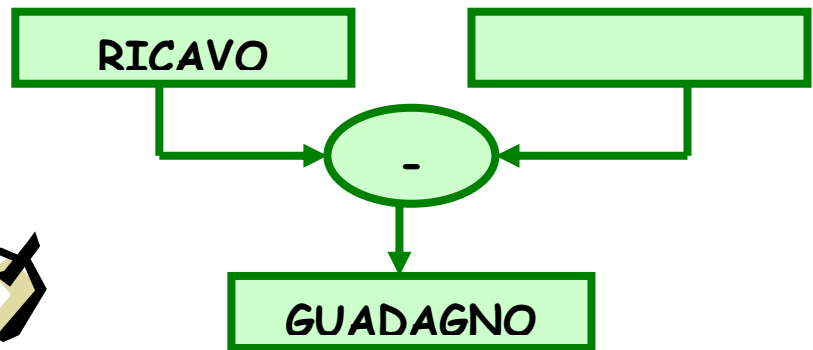
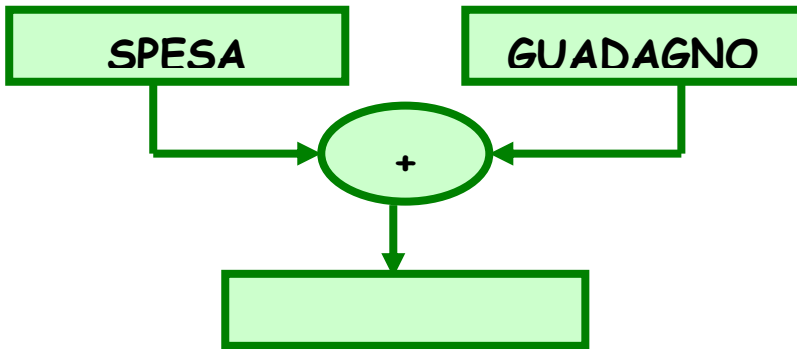


# RICAVO      GUADAGNO

## SPESA





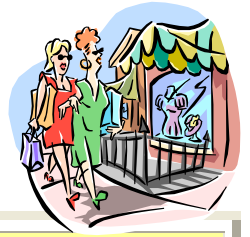
# COMPRAVENDITA



MERCE	Ciò che ha speso il negoziante	Ciò che ha ricavato il negoziante	Ciò che ha guadagnato il negoziante	Ciò che ha perso il negoziante
Scarpe	40	120		
Stoffa	70		50	
Borsetta	40		30	
Valigia	90	150		
Borsellino	20	45		
Sedia	60		40	
Tavolo	200	320		
Lampada	35		20	
Quadro	180			30
Profumo	50		30	
Divano	1.800		600	
Poltrona	900			120
Computer		1.650	650	
Orologio		120	65	
Gonna	67			17
Maglione	56		44	
Pantaloni		95		15
Automobile	21	25		
Motore	12	15		
Bicicletta		280	120	



# COMPRAVENDITA



MERCE	Ciò che ha speso il negoziante	Ciò che ha ricavato il negoziante	Ciò che ha guadagnato il negoziante	Ciò che ha perso il negoziante

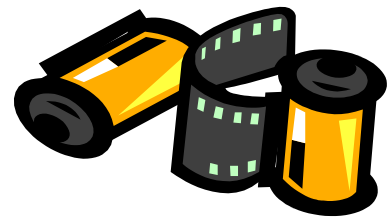
# PROBLEMA 1

**Leggi attentamente**

**Papà ha speso €24 per lo sviluppo di 36 fotografie.**

**Quanto gli è costato lo sviluppo di una fotografia?**

**Se ne avesse fatte sviluppare 18, quanto avrebbe speso?**



**Dati** →

**Risolvo** →

**Rispondo** →



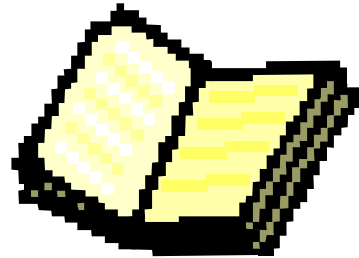
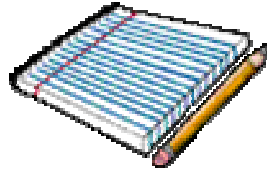
## PROBLEMA 2

**Leggi  
attentamente**

Un cartolaio ha venduto  
85 quaderni a € 1,50  
ciascuno.

**Quanto ha ricavato?**

Se per acquistarli aveva  
speso € 80, **quanto ha  
guadagnato?**



**Formula**

**Dati** →



**Risolvo** →

**Rispondo** →



## PROBLEMA 3

### Leggi attentamente

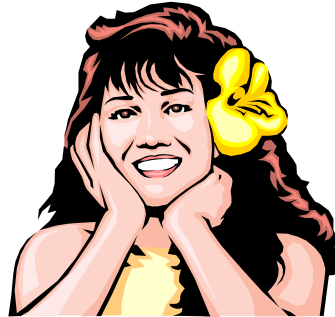
Un negoziante aveva pagato una boccetta di profumo € 34.50.

La rivende guadagnando  $\frac{1}{3}$  della spesa.

Carlo vuol comperare quella boccetta di profumo per la mamma.

Ha €50.

Quanto gli resta?



### Formula

Dati →



Risolve →

Rispondo →

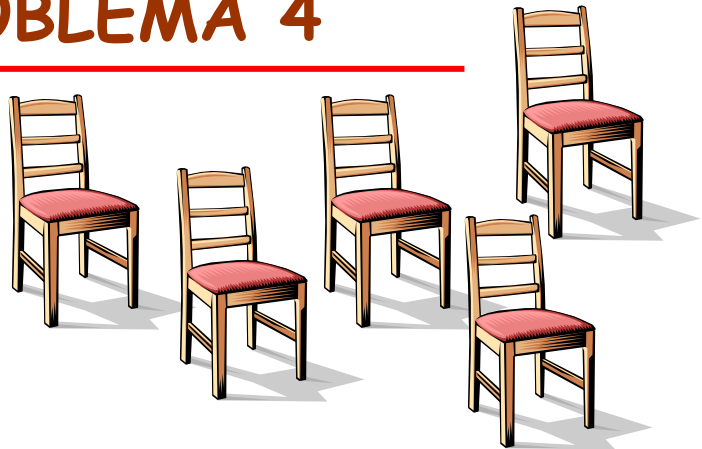


## PROBLEMA 4

**Leggi  
attentamente**

Un mobiliere vende a €  
56.50 l'una 35 sedie che  
gli erano costate  
complessivamente €800.

**Quanto guadagna?**



**Formula**

**Dati** →



**Risolve** →

**Rispondo** →

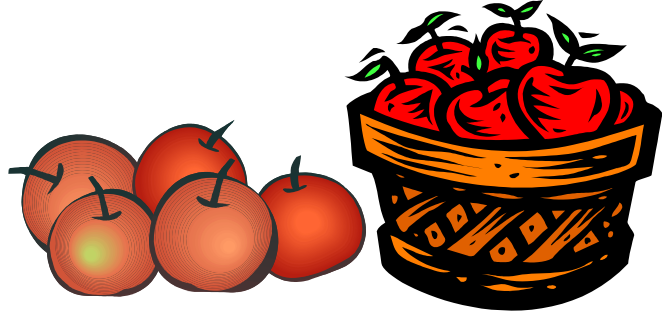


# PROBLEMA 5

**Leggi  
attentamente**

Un fruttivendolo ha speso € 180 per una partita di frutta che pesa 95 Kg.  
Rivende la frutta a €3,50 il Kg.

**Quanto guadagna?**



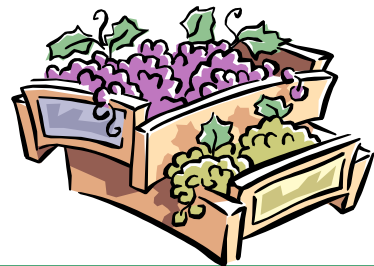
**Formula**



**Dati** →

**Risolvo** →

**Rispondo** →



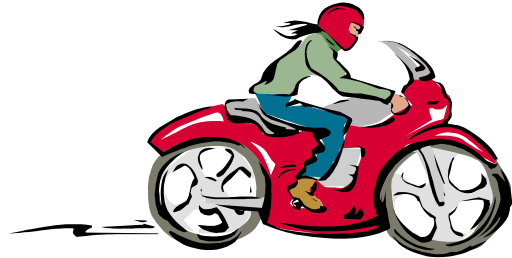


## PROBLEMA 6

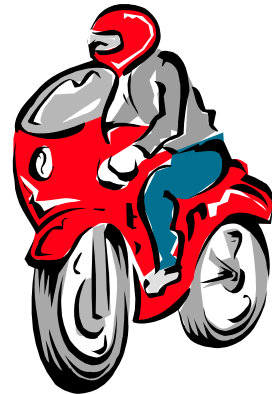
### Leggi attentamente

Un meccanico ha comprato due motociclette usate, pagandole insieme €2.750. Rivende la prima motocicletta a €1.650 e la seconda a €1.790.

Quanto guadagna?



### Formula



Dati →

Risolvo →

Rispondo →



# PROBLEMA

**Leggi  
attentamente**

**Formula**

**Dati** →

**Risolvo** →

**Rispondo** →

