

## Esercizio 1: Esempio di soluzione



# Budget del chiosco dell'intervallo

## Uscite

<b>Merci</b>	CHF al pezzo	Quantità	Uscite giornaliere in CHF
Panino	0.75	<b>50</b>	<b>37.50</b>
Merendina	0.80	<b>50</b>	<b>40.00</b>
Ingredienti per spiedini di frutta	0.50	<b>50</b>	<b>25.00</b>
<b>Salari</b>	CHF all'ora	Numero di ore	Uscite giornaliere in CHF
Salario per spiedino di frutta	<b>10.00</b>	<b>1.5</b>	<b>15.00</b>
Salario per trasporto	<b>10.00</b>	<b>0.75</b>	<b>7.50</b>
Salario per vendita	<b>10.00</b>	<b>0.25</b>	<b>2.50</b>
<b>Totale uscite:</b>			<b>127.50</b>

## Entrate

<b>Merci</b>	CHF al pezzo	Quantità	Entrate al giorno in CHF
Panino	<b>1.50</b>	<b>50</b>	<b>75.00</b>
Merendina	<b>1.60</b>	<b>50</b>	<b>80.00</b>
Spiedino di frutta	<b>1.20</b>	<b>50</b>	<b>60.00</b>
<b>Totale entrate:</b>			<b>215.00</b>

Utile/perdita

**87.50**