



Usa i prezzi per risolvere ogni problema

- 1) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli nel negozio di giochi.

Item	Price
confezione di adesivi	\$3,45
carta collezionabile	\$2,00
libro guida	\$1,25
figurina	\$2,85
manifesto	\$3,10

Lucia aveva \$5,00 quando è andata al negozio. Se ha comprato 1 libro guida qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

- 3) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli nel negozio.

Item	Price
forchetta	\$3,40
tazza	\$1,15
piatto	\$1,65
ciotola	\$2,25
cucchiaio	\$1,25

Enrico aveva \$5,00 quando è andato al negozio. Se ha comprato 1 forchetta qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che gli sono rimasti?

- 5) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli al supermercato.

Item	Price
salsa al formaggio	\$3,60
bibita	\$3,85
sacchetto di tazze	\$1,15
busta di patatine	\$2,05
sacco di piatti	\$1,60

Caterina aveva \$5,00 quando è andata al supermercato. Se ha comprato 1 salsa al formaggio qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

- 2) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli in una panetteria.

Item	Price
cupcake	\$1,80
brownie	\$1,40
torta	\$1,45
focaccina	\$2,65
biscotto	\$3,15

Marco aveva \$5,00 quando è andato alla panetteria. Se ha comprato 1 focaccina qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che gli sono rimasti?

- 4) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli in un negozio di giocattoli.

Item	Price
macchina giocattolo	\$3,90
gioco da tavolo	\$2,15
organizzatore	\$1,35
figurina	\$3,55
libro da colorare	\$2,05

Benedetta aveva \$5,00 quando è andata al negozio. Se ha comprato 1 gioco da tavolo qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

- 6) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli nel negozio di Babbo Natale.

Item	Price
bastoncino di zucchero	\$2,65
ornamento	\$1,85
carta	\$1,20
arco	\$1,45
carillon	\$2,95

Laura aveva \$5,00 quando è andata al negozio. Se ha comprato 1 arco qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Usa i prezzi per risolvere ogni problema

- 1) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli nel negozio di giochi.

Item	Price
confezione di adesivi	\$3,45
carta collezionabile	\$2,00
libro guida	\$1,25
figurina	\$2,85
manifesto	\$3,10

Lucia aveva \$5,00 quando è andata al negozio. Se ha comprato 1 libro guida qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

$$\$5,00 - \$1,25 = \$3,75$$

- 3) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli nel negozio.

Item	Price
forchetta	\$3,40
tazza	\$1,15
piatto	\$1,65
ciotola	\$2,25
cucchiaio	\$1,25

Enrico aveva \$5,00 quando è andato al negozio. Se ha comprato 1 forchetta qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che gli sono rimasti?

$$\$5,00 - \$3,40 = \$1,60$$

- 5) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli al supermercato.

Item	Price
salsa al formaggio	\$3,60
bibita	\$3,85
sacchetto di tazze	\$1,15
busta di patatine	\$2,05
sacco di piatti	\$1,60

Caterina aveva \$5,00 quando è andata al supermercato. Se ha comprato 1 salsa al formaggio qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

$$\$5,00 - \$3,60 = \$1,40$$

- 2) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli in una panetteria.

Item	Price
cupcake	\$1,80
brownie	\$1,40
torta	\$1,45
focaccina	\$2,65
biscotto	\$3,15

Marco aveva \$5,00 quando è andato alla panetteria. Se ha comprato 1 focaccina qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che gli sono rimasti?

$$\$5,00 - \$2,65 = \$2,35$$

- 4) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli in un negozio di giocattoli.

Item	Price
macchina giocattolo	\$3,90
gioco da tavolo	\$2,15
organizzatore	\$1,35
figurina	\$3,55
libro da colorare	\$2,05

Benedetta aveva \$5,00 quando è andata al negozio. Se ha comprato 1 gioco da tavolo qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

$$\$5,00 - \$2,15 = \$2,85$$

- 6) La tabella seguente mostra i prezzi di diversi articoli nel negozio di Babbo Natale.

Item	Price
bastoncino di zucchero	\$2,65
ornamento	\$1,85
carta	\$1,20
arco	\$1,45
carillon	\$2,95

Laura aveva \$5,00 quando è andata al negozio. Se ha comprato 1 arco qual è l'oggetto più costoso che può acquistare con i soldi che le sono rimasti?

$$\$5,00 - \$1,45 = \$3,55$$

Risposte**confezione di adesivi**

1. _____

cupcake

2. _____

cucchiaio

3. _____

gioco da tavolo

4. _____

sacchetto di tazze

5. _____

carillon

6. _____