

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Emanuele ha acquistato un gioco usato nel negozio di giochi. Se gli giochi usati costano \$7,70 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 2) Paola ha acquistato un sacchetto di patatine al supermercato. Se busta di patatine costa \$2,90 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 3) Simone ha acquistato una scatola di caramelle a teatro. Se scatola di caramelle costa \$1,55 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere??
- 4) Luca ha acquistato una maglietta nel negozio di abbigliamento. Se gli Magliette costano \$5,15 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 5) Elisabetta ha acquistato un segnalibro alla fiera del libro scolastico. Se gli segnalibri costano \$1,00 ciascuno e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 6) Benedetta ha acquistato una penna al negozio della scuola. Se ogni penna costa \$1,15 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 7) Franco ha acquistato un brownie a una vendita di prodotti da forno. Se ogni brownie costa \$0,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 8) Caterina ha acquistato un pacco regalo al Santa Store. Se Borsa regalo costa \$2,15 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 9) Sara ha acquistato un chilo di vermi gommosi al negozio di dolciumi. Se ogni chilo di vermi gommosi costa \$2,65 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 10) Federico ha acquistato una figura d'azione al negozio di giocattoli. Se figura d'azione costa \$1,20 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Emanuele ha acquistato un gioco usato nel negozio di giochi. Se gli giochi usati costano \$7,70 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 2) Paola ha acquistato un sacchetto di patatine al supermercato. Se busta di patatine costa \$2,90 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 3) Simone ha acquistato una scatola di caramelle a teatro. Se scatola di caramelle costa \$1,55 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere??
- 4) Luca ha acquistato una maglietta nel negozio di abbigliamento. Se gli Magliette costano \$5,15 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 5) Elisabetta ha acquistato un segnalibro alla fiera del libro scolastico. Se gli segnalibri costano \$1,00 ciascuno e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 6) Benedetta ha acquistato una penna al negozio della scuola. Se ogni penna costa \$1,15 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 7) Franco ha acquistato un brownie a una vendita di prodotti da forno. Se ogni brownie costa \$0,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 8) Caterina ha acquistato un pacco regalo al Santa Store. Se Borsa regalo costa \$2,15 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 9) Sara ha acquistato un chilo di vermi gommosi al negozio di dolciumi. Se ogni chilo di vermi gommosi costa \$2,65 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 10) Federico ha acquistato una figura d'azione al negozio di giocattoli. Se figura d'azione costa \$1,20 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?

**Risposte**

1. \$12,30
2. \$17,10
3. \$18,45
4. \$14,85
5. \$19,00
6. \$18,85
7. \$19,05
8. \$17,85
9. \$17,35
10. \$18,80

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

\$19,00	\$19,05	\$17,10	\$18,80	\$18,45
\$18,85	\$17,85	\$12,30	\$14,85	\$17,35

- 1) Emanuele ha acquistato un gioco usato nel negozio di giochi. Se gli giochi usati costano \$7,70 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 2) Paola ha acquistato un sacchetto di patatine al supermercato. Se busta di patatine costa \$2,90 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 3) Simone ha acquistato una scatola di caramelle a teatro. Se scatola di caramelle costa \$1,55 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere??
- 4) Luca ha acquistato una maglietta nel negozio di abbigliamento. Se gli Magliette costano \$5,15 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 5) Elisabetta ha acquistato un segnalibro alla fiera del libro scolastico. Se gli segnalibri costano \$1,00 ciascuno e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 6) Benedetta ha acquistato una penna al negozio della scuola. Se ogni penna costa \$1,15 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 7) Franco ha acquistato un brownie a una vendita di prodotti da forno. Se ogni brownie costa \$0,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 8) Caterina ha acquistato un pacco regalo al Santa Store. Se Borsa regalo costa \$2,15 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 9) Sara ha acquistato un chilo di vermi gommosi al negozio di dolci. Se ogni chilo di vermi gommosi costa \$2,65 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 10) Federico ha acquistato una figura d'azione al negozio di giocattoli. Se figura d'azione costa \$1,20 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_