

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

- 1) Bianca ha acquistato un chilo di caramelle dure al negozio di dolci. Se ogni chilo di caramelle dure costa \$3,50 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 2) Patrizia ha acquistato un hamburger alla fiera di stato. Se gli hamburger costano \$1,75 ciascuno e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 3) Davide ha acquistato un sacchetto di popcorn a teatro. Se un sacchetto di popcorn costa \$7,40 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere??
- 4) Giovanni ha acquistato una palla da baseball nel negozio di articoli sportivi. Se una palla da baseball costa \$2,20 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 5) Emanuele ha acquistato una felpa col cappuccio nel negozio di abbigliamento. Se le felpe con cappuccio costano \$5,70 ciascuna e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 6) Marco ha acquistato un martello in un negozio di ferramenta. Se i martelli costano \$6,50 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 7) Fabio ha acquistato un chilo di banane in una bancarella di frutta. Se ogni libbra di banane costa \$1,05 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 8) Alberta ha acquistato una lattina di salsa al formaggio al supermercato. Se una lattina di salsa al formaggio costa \$3,25 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 9) Anna ha acquistato una gomma al negozio della scuola. Se ogni gomma costa \$0,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 10) Andrea ha acquistato una ciotola in un negozio. Se ogni ciotola costa \$1,95 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) Bianca ha acquistato un chilo di caramelle dure al negozio di dolci. Se ogni chilo di caramelle dure costa \$3,50 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 2) Patrizia ha acquistato un hamburger alla fiera di stato. Se gli hamburger costano \$1,75 ciascuno e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 3) Davide ha acquistato un sacchetto di popcorn a teatro. Se un sacchetto di popcorn costa \$7,40 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere??
- 4) Giovanni ha acquistato una palla da baseball nel negozio di articoli sportivi. Se una palla da baseball costa \$2,20 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 5) Emanuele ha acquistato una felpa col cappuccio nel negozio di abbigliamento. Se le felpe con cappuccio costano \$5,70 ciascuna e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 6) Marco ha acquistato un martello in un negozio di ferramenta. Se i martelli costano \$6,50 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 7) Fabio ha acquistato un chilo di banane in una bancarella di frutta. Se ogni libbra di banane costa \$1,05 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 8) Alberta ha acquistato una lattina di salsa al formaggio al supermercato. Se una lattina di salsa al formaggio costa \$3,25 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 9) Anna ha acquistato una gomma al negozio della scuola. Se ogni gomma costa \$0,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 10) Andrea ha acquistato una ciotola in un negozio. Se ogni ciotola costa \$1,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?

Risposte

1. \$16,50
2. \$18,25
3. \$12,60
4. \$17,80
5. \$14,30
6. \$13,50
7. \$18,95
8. \$16,75
9. \$19,05
10. \$18,05

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

\$17,80	\$19,05	\$18,95	\$16,75	\$13,50
\$16,50	\$18,05	\$18,25	\$14,30	\$12,60

- 1) Bianca ha acquistato un chilo di caramelle dure al negozio di dolci. Se ogni chilo di caramelle dure costa \$3,50 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 2) Patrizia ha acquistato un hamburger alla fiera di stato. Se gli hamburger costano \$1,75 ciascuno e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 3) Davide ha acquistato un sacchetto di popcorn a teatro. Se sacchetto di popcorn costa \$7,40 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere??
- 4) Giovanni ha acquistato una palla da baseball nel negozio di articoli sportivi. Se baseball costa \$2,20 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 5) Emanuele ha acquistato una felpa col cappuccio nel negozio di abbigliamento. Se gli felpe con cappuccio costano \$5,70 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 6) Marco ha acquistato un martello in un negozio di ferramenta. Se gli martelli costano \$6,50 ciascuno e lui ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe riavere?
- 7) Fabio ha acquistato un chilo di banane in una bancarella di frutta. Se ogni libbra di banane costa \$1,05 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?
- 8) Alberta ha acquistato una lattina di salsa al formaggio al supermercato. Se lattina di salsa al formaggio costa \$3,25 e lei ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 9) Anna ha acquistato una gomma al negozio della scuola. Se ogni gomma costa \$0,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe ricevere?
- 10) Andrea ha acquistato una ciotola in un negozio. Se ogni ciotola costa \$1,95 e ha pagato con una banconota da venti dollari, quanto resto dovrebbe recuperare?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____