

- 1 a) 141,96                      b) 103,092                      c) 191,453                      d) 30,595
- 2 a) 122,9                      b) 23,01
- 3
- |       |   |       |   |        |   |        |
|-------|---|-------|---|--------|---|--------|
| 34,6  | + | 26,2  | + | 86,23  | = | 147,03 |
| 5,2   | + | 12,36 | + | 23,4   | = | 40,96  |
| 2,23  | + | 3,3   | + | 2,36   | = | 7,89   |
| <hr/> |   |       |   |        |   |        |
| 42,03 | + | 41,86 | + | 111,99 | = | 195,88 |
- 4 Der Verkäufer muss ihm 3,18 € herausgeben.
- 5 Er hat insgesamt 114,1 l Benzin getankt.
- 6 Sie kann sich das neue Handy leisten. Es bleiben ihr noch 14,7 € übrig.
- 7 Tanja hat ein Sparguthaben von 111,42 €.
- 8  $x + 27,45 = 56,73$   
 $x = 29,28$  Ich muss 29,28 addieren.
- 9  $890,2 - c = 126$   
 $c = 764,2$  Ich muss 764,2 subtrahieren.
- 10 Der Unterschied ist 103,2.
- 11 Die Summe ist 119,1.
- 12 a) 10,7; 7,96; 6,2                      b) 10,28; 18,11; 8,04
- 13 a)  $x = 7,71$ ;  $z = 5,88$                       b)  $y = 3,04$ ;  $z = 4,07$                       c)  $x = 3,19$ ;  $z = 2,54$