

125

2. a) 7,96 € b) 4,77 € c) 7,74 €
3. a) 11,97 € (3 · 1 kg); 11,98 € (Sparpaket 3 kg)
b) 3,38 € (Kasten); 4,68 € (12 · Einzelflaschen)
c) 7,35 € (15 · 100 g = 1500 g); 7,80 € (20 · 75 g = 1500 g)
4. a) Ü: $3 \cdot 1,10 \text{ €} + 4 \cdot 0,50 \text{ €} + 2 \cdot 0,40 \text{ €} + 1,80 \text{ €} + 4 \text{ €} = 11,90 \text{ €}$;
Nein, 10 € reichen nicht!
b) genau: $3 \cdot 1,09 \text{ €} + 4 \cdot 0,49 \text{ €} + 2 \cdot 0,39 \text{ €} + 1,75 \text{ €} + 3,99 \text{ €} = 11,75 \text{ €}$
c) $20 \text{ €} - 11,75 \text{ €} = 8,25 \text{ €}$
5. a) 2 Pakete Butter ($2 \cdot 1,09 \text{ €} = 2,18 \text{ €}$)
b) 6 Packungen Vollmilch ($6 \cdot 0,49 \text{ €} = 2,94 \text{ €}$)
c) 5 Packungen Buttermilch ($5 \cdot 0,59 \text{ €} = 2,95 \text{ €}$)
d) 7 Becher Joghurt ($7 \cdot 0,39 \text{ €} = 2,73 \text{ €}$)
6. Dies sieht für den Verbraucher preiswerter aus!