

- 2 $0,5/50\%/ \frac{1}{2}$; $0,2/20\%/ \frac{1}{5}$; $\frac{1}{4}/25\%/ 0,25$; $40\%/0,4/ \frac{4}{10}$;
 $3\%/ \frac{3}{100}/0,03$; $0,125/ \frac{1}{8}/12,5\%$
- 3 a) p/G/A b) G/p/A c) G/p/A d) G/p/A
- 4 a) 0,23 € b) 0,03 € c) 23,56 €
- 5 a) 675 Bücher b) 22 400 Liter c) 0,1 kg d) 2 125 €
- 6 252 Mädchen, 198 Buben; zB: 1 % \triangleq 1 mm, 56 % \triangleq 56 mm
- 7 324 Autos
- 8 a) 9 Eier b) 63 Setzlinge c) 225 Gäste
- 9 36 €
- 10 34 875 €
- 11 1 390,27 €
- 12 a) 737,80 € b) 878,50 €
- 13 14,88 Mio. km²
- 14 9,20 €
- 15 a) 3 400 € b) 200 € c) 30 € d) 7,80 €
 e) 1 000 € f) 780 €
- 16 a) 2 500 € b) 1 700 € c) 4 200 € d) 590 €
 e) 7 800 €
- 17 3 000 kg
- 18 2 900 €
- 19 2 500 €
- 20 21 000 €
- 21 a) 50 % b) 20 % c) 30 % d) 30 %
- 22 zB: 1 % \triangleq 1mm; 45 % Frauen \triangleq 45 mm; 55 % Männer \triangleq 55 mm
- 23 65 %
- 24 $\approx 4,36\%$
- 25 44,4 %
- 26 a) $\approx 20,24\%$ b) $\approx 333,33\text{ €}$ c) 360 € d) 392 € e) 72 %
- 27 54,96 €