

Seite 124

- 1 a) 0,9 b) 3,6 c) 12,9 d) 12,7
 e) 2,3 f) 2,2 g) 6 h) 9,8

Seite 125

- 2 a)
$$\begin{array}{r} 3,42 \\ + 5,35 \\ \hline 8,77 \end{array}$$
 b)
$$\begin{array}{r} 9,87 \\ - 6,23 \\ \hline 3,64 \end{array}$$

 c)
$$\begin{array}{r} 7,96 \\ + 1,282 \\ \hline 9,248 \end{array}$$
 d)
$$\begin{array}{r} 2,059 \\ - 1,781 \\ \hline 0,278 \end{array}$$

- B a)
$$\begin{array}{r} 1,37 \\ + 3,59 \\ \hline 4,96 \end{array}$$
 b)
$$\begin{array}{r} 2,25 \\ + 4,67 \\ \hline 6,92 \end{array}$$

 c)
$$\begin{array}{r} 5,72 \\ - 2,67 \\ \hline 3,05 \end{array}$$
 d)
$$\begin{array}{r} 9,81 \\ - 7,63 \\ \hline 2,18 \end{array}$$

Seite 125, links

- 3 a) $3,2 + 4,6 = 7,8$ b) $7,2 + 2,7 = 9,9$
 c) $8,2 + 6,3 = 14,5$ d) $10,6 + 9,5 = 20,1$
 e) $8,7 - 5,5 = 3,2$ f) $12,5 - 8,2 = 4,3$
 g) $15,9 - 7,6 = 8,3$ h) $22,2 - 5,5 = 16,7$

4 a)
$$\begin{array}{r} 3,7 \\ + 5,6 \\ \hline 9,3 \end{array}$$
 b)
$$\begin{array}{r} 9,5 \\ + 1,28 \\ \hline 10,78 \end{array}$$

c)
$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 3,7 \\ \hline 4,4 \end{array}$$
 d)
$$\begin{array}{r} 2,47 \\ + 1,99 \\ \hline 4,46 \end{array}$$

e)
$$\begin{array}{r} 3,107 \\ + 2,489 \\ \hline 5,596 \end{array}$$
 f)
$$\begin{array}{r} 0,693 \\ - 0,207 \\ \hline 0,486 \end{array}$$

Seite 125, rechts

- 3 a) $0,55 + 0,25 = 0,8$ b) $1,21 + 0,35 = 1,56$
 c) $3,47 + 2,84 = 6,31$ d) $5,09 + 9,27 = 14,36$
 e) $3,84 - 2,77 = 1,07$ f) $7,75 - 5,45 = 2,30$
 g) $8,23 - 0,66 = 7,57$ h) $5,35 - 1,92 = 3,43$

4 a)
$$\begin{array}{r} 5,36 \\ + 7,40 \\ \hline 12,76 \end{array}$$
 b)
$$\begin{array}{r} 9,80 \\ + 0,42 \\ \hline 10,22 \end{array}$$

c)
$$\begin{array}{r} 1,602 \\ + 0,900 \\ \hline 2,502 \end{array}$$
 d)
$$\begin{array}{r} 0,990 \\ - 0,909 \\ \hline 0,081 \end{array}$$

e)
$$\begin{array}{r} 1,7800 \\ - 1,1203 \\ \hline 0,6597 \end{array}$$
 f)
$$\begin{array}{r} 7,0000 \\ - 0,7777 \\ \hline 6,2223 \end{array}$$