

- 2** a) 420 min b) 480 h c) 360 s d) 30 min
e) 90 s f) 15 min g) 1920 h h) 45 min
i) 480 s j) 270 min k) 150 min l) 84 h

- 3** a) 50 h b) 4 d c) 10 min d) 16 h
e) $1\frac{1}{2}$ d f) $3\frac{1}{2}$ min g) $1\frac{1}{2}$ h h) 2 d
i) 4 h j) $5\frac{1}{2}$ min k) 11 h l) $8\frac{1}{2}$ min

- 4** a) 60 h b) 270 min c) 30 s d) 86 h
e) 380 s f) 554 min

- 5** a) $10 \text{ h} < \frac{1}{2} \text{ d} < 900 \text{ min}$
c) $1\frac{1}{2} \text{ h} < 1 \text{ h } 40 \text{ min} < 120 \text{ min}$
e) $2 \text{ h} < 8000 \text{ s} < 200 \text{ min}$
g) $100 \text{ s} < 2\frac{1}{2} \text{ min} < 2 \text{ min } 50 \text{ s}$
b) $8 \text{ min} < 600 \text{ s} < \frac{1}{4} \text{ h}$
d) $315 \text{ s} < 5 \text{ min } 20 \text{ s} < 5\frac{1}{2} \text{ min}$
f) $500 \text{ s} < \frac{1}{2} \text{ h} < 50 \text{ min}$
h) $1800 \text{ s} < \frac{3}{4} \text{ h} < 50 \text{ min}$

- 1.1** a) 336 h b) 660 min c) 1500 s d) 88 h
e) 405 min f) 905 s

- 2.1** a) 420 min b) 312 h c) 1800 s d) 720 min
e) 720 s f) 3000 min g) 288 h h) 420 s
i) 660 min j) 6000 s k) 72 h l) 15 s

- 3.1** a) 20 d b) 50 h c) 12 min d) 5 h
e) 70 min f) $1\frac{1}{2}$ d g) 9 h h) 4 d
i) 10 h j) $\frac{1}{2}$ min k) $\frac{1}{2}$ d l) 4 h

6 Keine sinnvolle Maßeinheit: Es ergeben sich sehr kleine oder sehr große Maßzahlen, die unübersichtlich sind.