

■ VS Zeitmaße umwandeln Ü2 ©www.mein-lernen.at



[Lösungen](#)

1. Wandle in Minuten um:

3 h = _____ min 6 h 16 min = _____ min 1 1/2 h = _____ min
2 3/4 h = _____ min 5 1/4 h = _____ min 7 h 25 min = _____ min

2. Wandle in Stunden (Stunden und Minuten) um:

420 min = _____ h 200 min = _____ h _____ min 540 min = _____ h
720 min = _____ h 475 min = _____ h _____ min 1 000 min = _____ h _____ min

3. Wandle in Sekunden um:

4 min = _____ s 1 1/2 min = _____ s 8 min = _____ s
3/4 min = _____ s 5 1/4 min = _____ s 9 1/2 min = _____ s

4. Wandle in Minuten (Minuten und Sekunden) um:

300 s = _____ min 200 s = _____ min _____ s 720 s = _____ min
550 s = _____ min _____ s 435 s = _____ min _____ s 800 s = _____ min _____ s

5. Textaufgabe:

Bei einem 10 000 Meter Lauf braucht Viktor 42 Minuten.

Wie schnell lief er im Durchschnitt einen Kilometer (min und s)?
