

AB 1: Größen - Zeit

Mathematik E 5

Aufgabe 1

Rechnung:

$$\begin{array}{r} 93 \text{ s} \\ + 92 \text{ s} \\ + 91 \text{ s} \\ + 90 \text{ s} \\ + 89 \text{ s} \\ + 88 \text{ s} \\ + 87 \text{ s} \\ + 86 \text{ s} \\ + 85 \text{ s} \\ + 84 \text{ s} \\ \hline 885 \text{ s} = 14 \text{ min } 45 \text{ s} \end{array}$$

Antwort: Er braucht für 10 Runden insgesamt
14 min 45 s.