Beispiel:

1. Nummer wählen, 14 Sekunden, bei 50 km/h

$$\frac{50 \text{ km/h} \times 3}{10} = 15 \text{ m/Sek.} \rightarrow 15 \text{ m/Sek.} \times 14 \text{ Sek.} = 210 \text{ m Blindflug}$$

- 2. Smartphone entsperren, 4 Sekunden → _____
- **3.** SMS tippen, 18 Sekunden → _____
- **4.** Zigarette anstecken, 7 Sekunden → _____
- **5.** Lippenstift auftragen, 10 Sekunden → _____
- **6.** Flasche aufheben, 6 Sekunden → _____

