

Beispiel:

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

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

**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** → \_\_\_\_\_

