## 1.3. Reflexion des Lichtes

### 1.3.1. Reflexion am ebenen Spiegel

Wir wissen schon:

Beleuchtete Körper kann man sehen, weil sie Licht reflektieren.

Am Spiegel sehen wir:

Körper mit einer glatten Oberfläche haben die Eigenschaft, das Licht zurückzuwerfen. Das Zurückwerfen des Lichtes nennen wir REFLEXION.

Nach welchen Gesetzmäßigkeiten erfolgt die Reflexion des Lichtes?