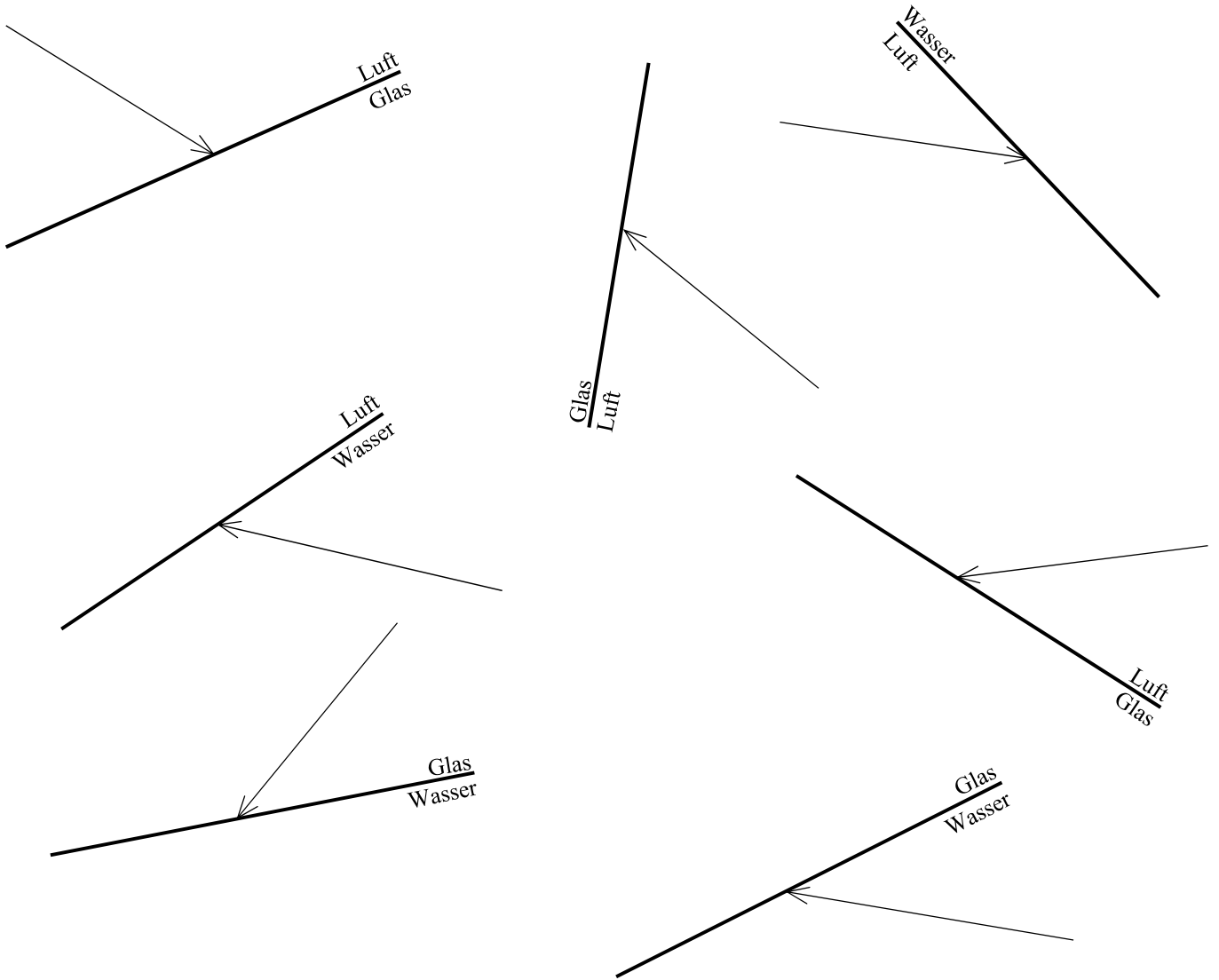


Optik:

Anwendung der Lichtbrechung

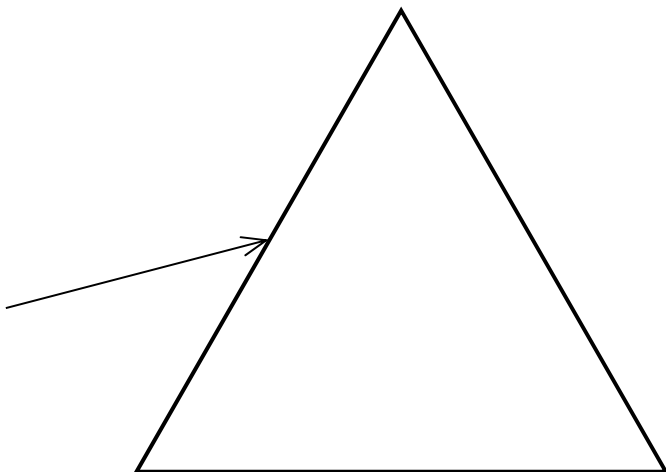
Zeichne in alle Bilder die **Lote** ein (**rechter Winkel**)! Ergänze die **gebrochenen** Lichtstrahlen! Zeichne **exakt**! Beachte, ob das Licht in einen **dichteren** oder weniger dichten Stoff übergeht! (Hilfe = AB „Brechung des Lichts“)



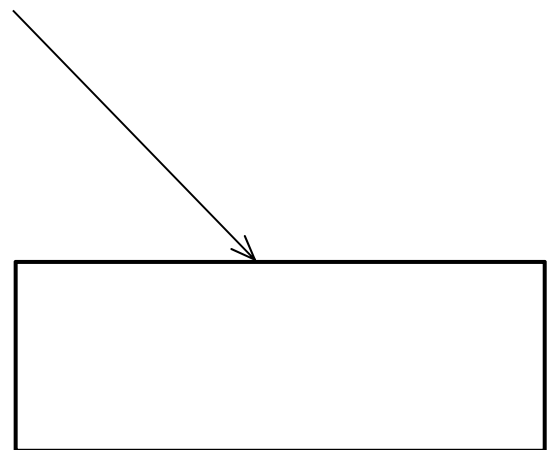
Anwendungsbeispiele

Beachte: Beim Durchgang des Lichts durch einen-**Körper** wird das Licht Mal gebrochen!

► Glas-**P**.....



► **plan**..... Glas-Platte



► Eine weitere Anwendung der Lichtbrechung sind optische **L**.....
(↗ siehe AB „Sammellinsen“)