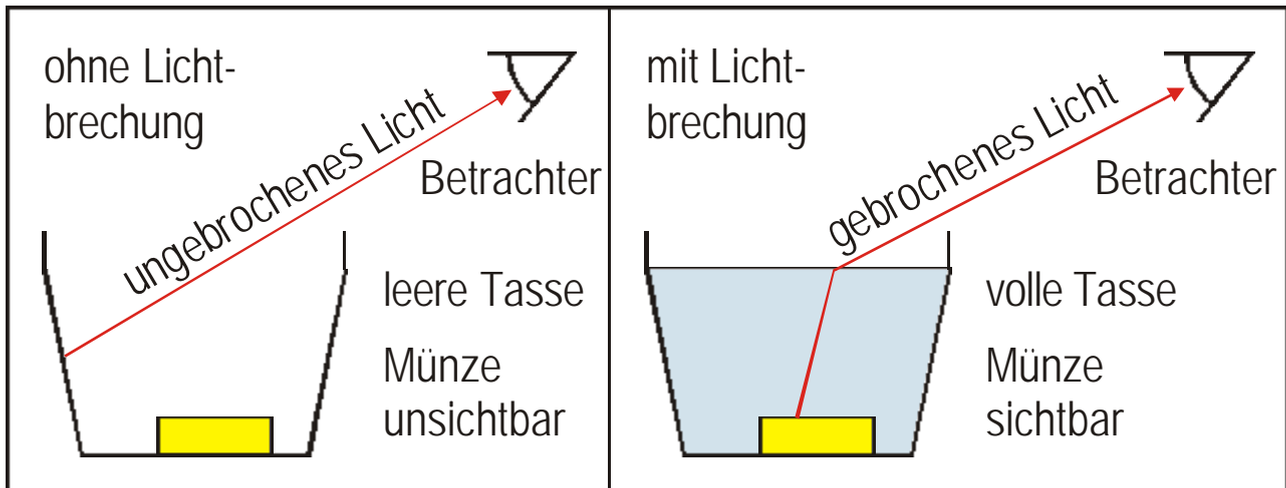
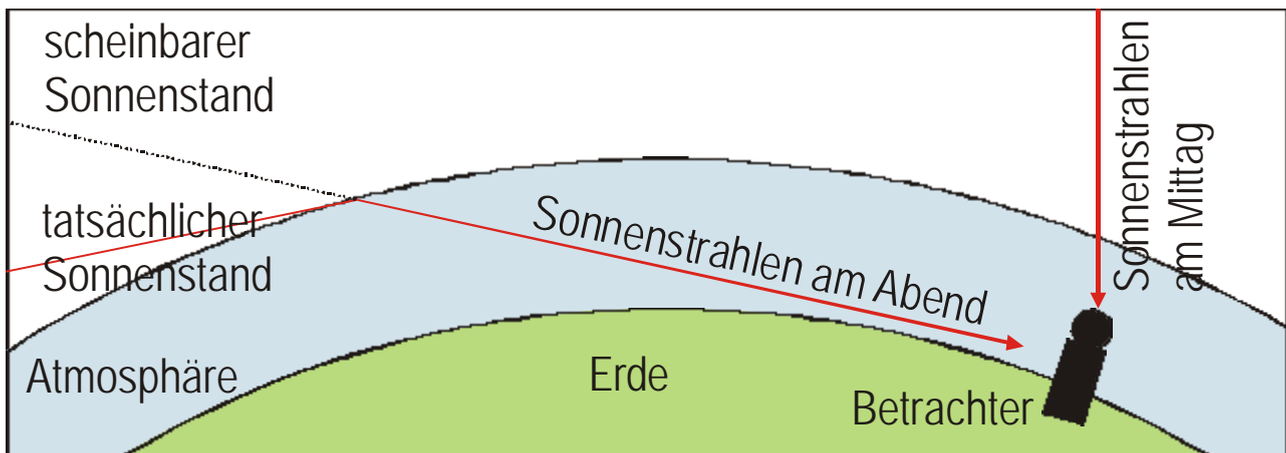


Münzentrück und Sonnenuntergang

In eine leere Tasse legen wir eine Münze. Über den Tassenrand schauen wir so in die Tasse, dass wir die Münze gerade nicht mehr sehen können. Dann giessen wir Wasser in die Tasse. Plötzlich wird die Münze sichtbar.



Gleiches gilt für den Sonnenuntergang. Wenn wir sehen, wie die Sonne untergeht, ist sie eigentlich bereits bereits hinter dem Horizont verschwunden.



Da der untere Rand der Sonne durch die Lichtbrechung stärker angehoben wird als der obere, erscheint die Sonne nicht mehr kreisrund, sondern oval.