

## Lesegeschwindigkeit und Behaltensleistung

Der Übungstext, den du jetzt liest, umfasst 253 Wörter. Lies den folgenden Text so schnell und so gründlich wie möglich und stoppe die Zeit, die du dafür benötigst.

### Der Begriff „Recht“

Das Wort „Recht“ ist ein oft benutzter Begriff. Es reicht eine Zeitung aufzuschlagen, den Fernseher einzuschalten oder an ein Gespräch unter Freunden zu denken, um festzustellen, wie häufig dieser Ausdruck gebraucht wird. Der Begriff Recht hat jedoch, je nachdem wie er verwendet wird, zwei voneinander sehr unterschiedliche Bedeutungen. Wenn wir sagen,

„Der 14-jährige Max hat das Recht in die Schule zu gehen.“

„Das Recht sieht vor, dass alle Kinder und Jugendliche eine schulische Ausbildung erhalten.“

„Lena hat das Recht, für ihre Sommerarbeit als Kellnerin bezahlt zu werden.“

„Das Recht legt fest, dass der Arbeitgeber zur Bezahlung seiner Angestellten verpflichtet ist.“

so bedeutet das Wort Recht nicht dasselbe. Die Sätze auf der linken Seite verwenden den Rechtsbegriff im subjektiven Sinn, die Sätze auf der rechten Seite hingegen im objektiven Sinn. Wo liegt der Unterschied?

Das **Recht im objektiven Sinn** umfasst die Gesamtheit der Vorschriften, die das Zusammenleben der Menschen und ihr Verhältnis zu den öffentlichen Institutionen wie z.B. dem Staat regeln und an die sich alle halten müssen. Das **Recht im subjektiven Sinn** bezieht sich hingegen auf die Berechtigung des Einzelnen, aufgrund einer Regel des objektiven Rechts von anderen ein bestimmtes Verhalten einzufordern.

So kann Max in obigem Beispiel vom Staat verlangen, dass dieser für den Unterricht ein Schulgebäude, Lehrpersonen usw. zur Verfügung stellt (subjektives Recht), weil es eine entsprechende Vorschrift des objektiven Rechts gibt. Auch Lena kann bei ihrem Chef auf der Bezahlung ihres Lohns bestehen (subjektives Recht), weil es diesbezüglich eine Regel des objektiven Rechts gibt.

### Berechnung

Deine Lesegeschwindigkeit ergibt sich, wenn du die Zahl der Wörter (hier 253) durch die Zahl der benötigten Sekunden teilst (2 Stellen hinter dem Komma) und das Ergebnis mit 60 multiplizierst.

253: \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ x 60 = \_\_\_\_\_

Meine Lesegeschwindigkeit betrug \_\_\_\_\_ Wörter pro Minute.

Die **Lesegeschwindigkeit** ist in erster Linie davon abhängig, ob man einen leichten oder schwierigen Text zu bewältigen hat. Bei ungeübten Lesern besteht außerdem die Gefahr, dass ihre Konzentration recht schnell nachlässt und sich Langeweile breit macht.

Beantworte zur Feststellung der **Behaltensleistung** folgende Fragen,

## Behaltensleistung

Frage	Punkte	erreichte Punkte
1. <i>Wovon handelt der Text?</i>	2	
2. <i>Erkläre den Unterschied zwischen dem objektiven und dem subjektiven Recht oder gib jeweils ein Beispiel dafür!</i>	4	
3. <i>Wann können wir ein subjektives Recht einfordern?</i>	2	
4. a) <i>Wer muss sich an das objektive Recht halten?</i>  b) <i>Müssen auch der Staat und andere öffentliche Einrichtungen wie z.B. die Schule das objektive Recht befolgen?</i>	2	
<b>gesamt</b>	<b>10</b>	

Die Behaltensleistung wird in Prozent angegeben. Wenn du den Inhalt vollständig wiedergeben konntest, beträgt deine Behaltensleistung 100%. Die Behaltensleistung wird errechnet, indem man die erreichten Punkte mit 10 multipliziert.

\_\_\_\_\_ Punkte x 10 = \_\_\_\_\_

Meine Behaltensleistung betrug \_\_\_\_\_ %.

Was zeigt dieser Test? Überlege, wie du die Behaltensleistung noch verbessern kannst.

---



---



---