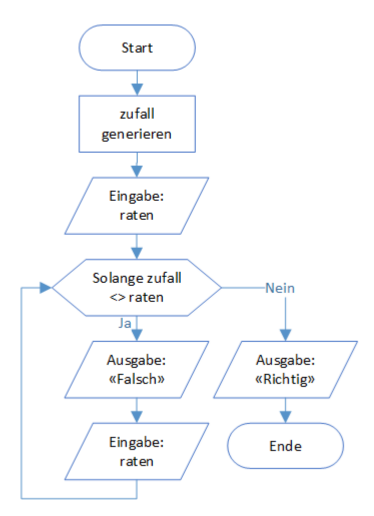
Lösungsvorschlag: PAP - Iterationen

Aufgabe 1: Zufallszahl

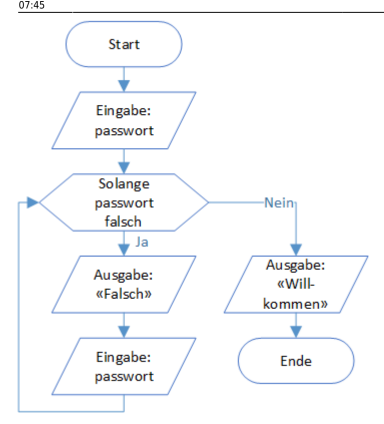


Die Eingabe erfolgt 1x **vor** der Iteration und 1x **am Ende** der Iteration. Diese Technik wird als **read ahead** bezeichnet.

Würden wir die Eingabe nur 1x am Anfang der Iteration setzen, so würde bei einer korrekten Eingabe "Falsch" "Richtig" ausgegeben.

Aufgabe 2: Passwort

 $update: \\ 2025/06/23 \\ modul: archiv: m319: learning units: lu03: loes ungen: iteration https://wiki.bzz.ch/modul/archiv/m319/learning units/lu03/loes ungen/iteration lu03/loes ungen/iteration https://wiki.bzz.ch/modul/archiv/m319/learning units/lu03/loes ungen/iteration lu03/loes ungen/iteration lu03$



https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/modul/archiv/m319/learningunits/lu03/loesungen/iteration

Last update: 2025/06/23 07:45



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/12/13 09:39