

Programmeren 2021-22- semester 2-Test 2-2

Opdracht

Gegeven: Lijst2.txt

Dit tekstbestand heeft een consistente structuur. Elke record bestaat uit 5 velden: Naam van een persoon, aanduiding van het geslacht,lengte van de persoon in cm (als geheel getal), haarkleur, bijdrage. De gegevens zijn geheel fictief, alle overeenkomsten met bestaande personen zijn gebaseerd op toeval.

Maak een programma in Python® waarmee u volgende vragen beantwoordt / uitvoert:

1 Schrijf de namen van alle roodharige mensen die een bijdrage van meer dan 150 betaalden weg naar een bestand rh150.txt

2 Bepaal het percentage mannen bij de bijdragen van minder dan 150 (1 decimaal)

3 Wijzig in het bestand Lijst2.txt de haarkleur blond naar laagblond als de lengte <160, en naar hoogblond als de lengte > 190

Plaats in uw programma in commentaar uw achternaam-voornaam.

Uw af te leveren oplossing heeft als bestandsnaam: s2-t2-2-achternaam-voornaam.py