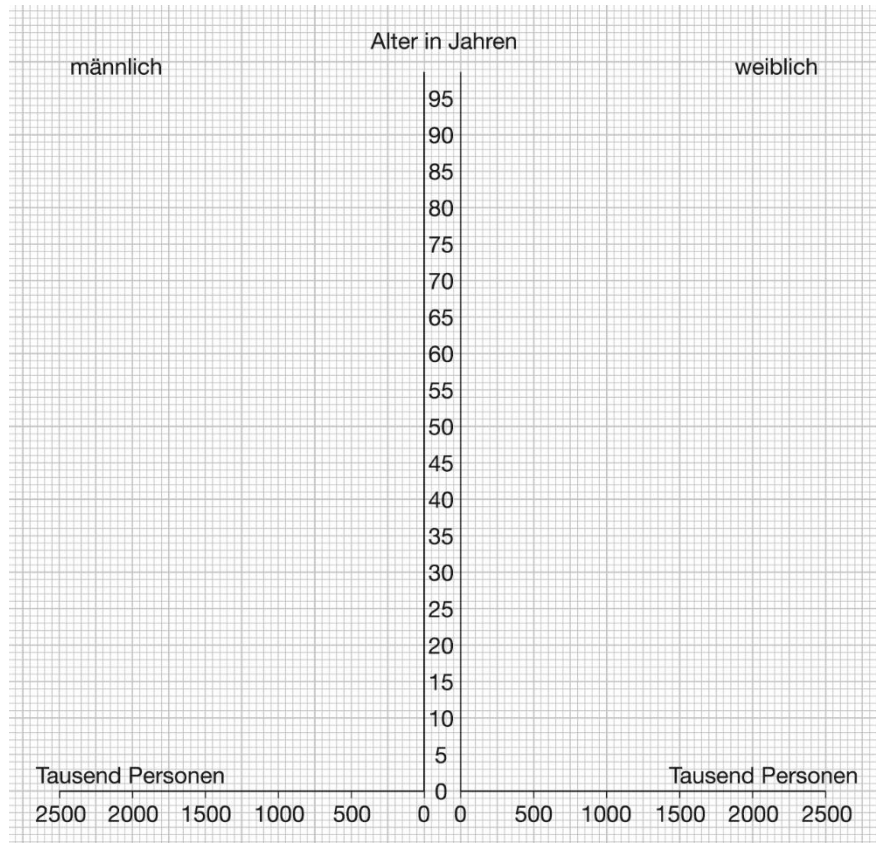




**A2:** Stelle den prognostizierten Altersaufbau der deutschen Bevölkerung in einer Bevölkerungspyramide dar.

Alter in Jahren	männlich	weiblich
0 – 5	1248	1180
5 – 10	1286	1214
10 – 15	1343	1269
15 – 20	1450	1375
20 – 25	1616	1547
25 – 30	1789	1713
30 – 35	1881	1799
35 – 40	1900	1820
40 – 45	1916	1842
45 – 50	2039	1973
50 – 55	2206	2145
55 – 60	2222	2184
60 – 65	2469	2464
65 – 70	2268	2366
70 – 75	2037	2220
75 – 80	1816	2110
80 – 85	1942	2447
85 – 90	1402	2017
90 – 95	609	1033
95 und älter	199	394
<b>Gesamt</b>	<b>68 743</b>	



**A3:** Analysiere die Alterssituation der prognostizierten Bevölkerung. Berechne hierzu die prozentuale Verteilung innerhalb der Bevölkerungsgruppen der unter 20-Jährigen, der 20- bis 64-Jährigen und der über 65-Jährigen.

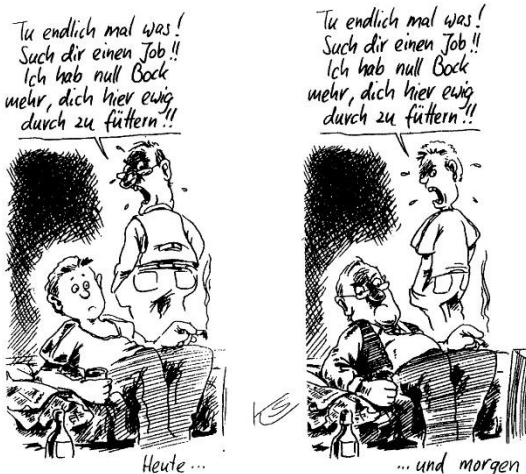
---



---



---



**A4:** Vergleiche die Situation heute mit der Prognose für 2050. Beschreibe mögliche Probleme, die sich zukünftig ergeben können. Beachte bei deiner Beantwortung auch die nebenstehende Karikatur.

---



---



---



---



---



---