Opgave 4 – Fertilitetstal for Danmark

1. **Aldersbetingede fertilitetskvotienter** – hvordan skal tallene for de enkelte aldersgrupper læses?
Altså hvad betyder det når der f.eks. for de 15-19 årige i 1980 står tallet ’12,0’ i tabel 1?
2. Hvilke aldersgrupper har i perioden 1980-2020 oplevet en
	1. Faldende fertilitet ..
	2. Stigende fertilitet..
3. Hvilken aldersgruppe af kvinder fødte flest børn i henholdsvis
	1. 1980 ..
	2. 2020..
4. Hvad fortæller det om danske kvinders fødselsmønster?
5. Hvordan skal tallet for **samlet fertilitet** læses?
Altså hvad betyder f.eks. tallet ’1.546’ i 1980?
6. Er den samlede fertilitet over eller under reproduktionsniveauet i perioden 2009-2019?
7. Hvad viser **nettoreproduktionstallet?**

**Tabel 1:Aldersbetinget fertilitet, samlet fertilitet og reproduktionstal i Danmark 1980-2020**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1980 | 1990 | 2000 | 2010 | 2020 |
| 15-19-årige | 12,0 | 6,4 | 5,6 | 3,6 | 1,1 |
| 20-24-årige | 93,5 | 62,9 | 45,9 | 37,4 | 20,5 |
| 25-29-årige | 121,8 | 133,2 | 122,0 | 114,4 | 97,1 |
| 30-34-årige | 60,6 | 94,7 | 123,5 | 139,6 | 130,6 |
| 35-39-årige | 17,9 | 31,5 | 49,0 | 65,8 | 68,5 |
| 40-44-årige | 3,2 | 5,0 | 8,4 | 12,8 | 16,0 |
| 45-49-årige | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,6 | 1,1 |
| Samlet fertilitet [[1]](#endnote-1) | 1.546 | 1.670 | 1.774 | 1.871 | 1.714 |
| Bruttoreproduktionstal | 754 | 811 | 864 | 913 | 818 |
| Nettoreproduktionstal | 742 | 798 | 854 | 906 | 812 |

Kilde: Danmarks statistik 2020
 Samlet fertilitet er her udtryk som antal fødte børn for hver 1.000 kvinder.

1. Undersøg om der er forskelle i fertiliteten mellem danske kvinder og kvinder fra vestlige- og ikke vestlige lande – se data her:
<http://geografi-noter.dk/upload/img/demografi/aldersbetingetfertilitet-samlet-fertilitet-2015-19.JPG>
1. Samlet fertilitet er her udtryk som antal fødte børn for hver 1.000 kvinder. [↑](#endnote-ref-1)