**Statistik opgave 1: Erhvervsstruktur og Landegrupper**

**Formål**: At indsamle og præsentere data og forstå sammenhængen mellem forskellige landes erhvervsstruktur og økonomisk udviklingsniveau.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Land** | **BNP pr.indb** US$ | **Lav-, mellem-højindkomst?** | **% af arbejdsstyrken beskæftiget i landbruget:** | **Landbrugs-, industri- ellerinformationssamfund?** |
|  | **1991** | **2017** |  | **1991** | **2017** |  |
| **Danmark** |  |  |  |  |  |  |
| **Etiopien** |  |  |  |  |  |  |
| **Kina** |  |  |  |  |  |  |
| **Niger** |  |  |  |  |  |  |
| **Pakistan** |  |  |  |  |  |  |
| **Rusland** |  |  |  |  |  |  |
| **Tyrkiet** |  |  |  |  |  |  |
| **Uganda** |  |  |  |  |  |  |
| **USA** |  |  |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  |  |  |

1. Gå ind på geografisiden <http://HF-kurset.dk/otto/geografi/hf-geografi-erhverv.asp#opgave-1>
2. Find data for **Bruttonationalproduktet** for nedenstående lande i 1991 og 2017 og indskriv data i tabellen herunder.
Anvend funktionen *CHART* så du får vist data i et kurvediagram og vælg ”Add Country” og klik nedenstående lande af.
**Husk**: at afrunde tal (inden decimaler) og højre justér tallene i din tabel – så er den lettere at læse.
3. Brug definitionen i teksten til at bestemme om de enkelte lande tilhører gruppen af **lav-, mellem- eller højindkomst lande**?
4. Find på samme måde tal for **% beskæftiget i landbruget** i 1991 og 2017
5. Overvej om du vil betegne de enkelte lande som **landbrugs- industri- eller informationssamfund** ud fra erhvervsstrukturen ( % beskæftiget i landbrug)