**Covid-19**

# Spørgsmål til teksten:

1. Hvorfra stammer Covi-19 virus …?
2. Hvilke brancher er blevet særlig hårdt ramt af covid-19 nedlukninger?
3. Hvilke befolkningsgrupper er særlig udsatte for et alvorligt – og evt. dødeligt sygdomsforløb med Covid-19 ?
4. Hvilken befolkningsgruppe har særligt potentiale for at virke som ’superspredere’ ?
5. Hvilke lande har været hårdest ramt af Covid-19 og hvad kan forklaringen herpå være?

# Opgave 1

Gå ind på [Covid-19 Tracker](https://www.bing.com/covid/local/denmark?form=C19WID&vert=graph)og find data for Danmark   
<https://www.bing.com/covid/local/denmark?form=C19WID&vert=graph>

1. Hvor mange mennesker er testet positive i Danmark?
2. Hvor stor en andel er igen meldt raske?
3. Hvor mange er pt. syge med Covid-19 ?
4. Hvad lå antallet af smittede på i foråret og hvad ligger det på i slutningen af 2020?

# Opgave 2

Data til opgaven finder du på: <http://hf-kurset.dk/otto/Geografi/coronavirus.asp#opgave>

1. Find de fem lande i verden hvor det **samlede antal smittede** er højest
2. Find herefter antallet af **nye daglige smittede** for de samme lande   
   (Confirmed cases + 7-day rolling avarage)
3. Find for de samme lande antallet af **dødsfald** som følge af Covid-19   
   (Confirmed deadths + Cumulative)
4. Find antal **smittede pr 1 million indbyggere**   
   (Confirmed cases + 7-day rolling avarage + Per million People)
5. Se også BONUS opgave på websiden 😉

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Smittede  i alt  (mio.)** | **Nye smittede pr dag i jan 21 (1000)** | **Døde som følge af  Covid-19** | **Smittede pr  1 mio. indb** |
| **Danmark** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |