

Opgave: Analyse af temperaturforhold

Kilde: www.weatherbase.com

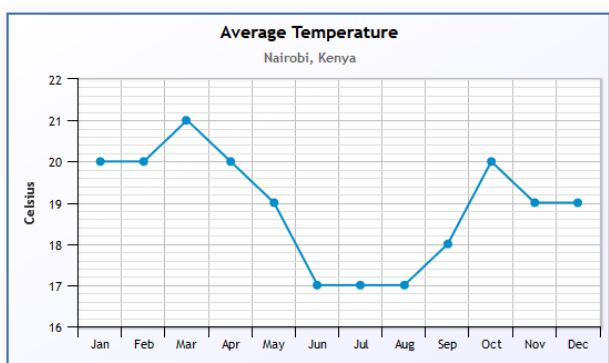
Se spørgsmål til materialet på

<http://www.hf-kurset.dk/otto/geografi/hf-geografi-klimatologi.asp#temperatur-analyse-1>

NAIROBI, KENYA

Højde over havet : 1.623 meter

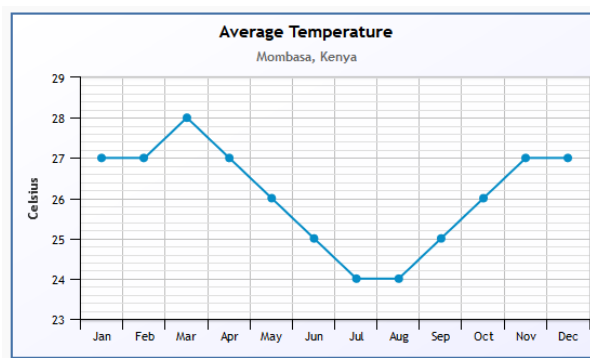
Breddegrad: 1, 19°S Længdegrad: 36, 55°Ø



MOMBASA, KENYA

Højde over havet : 54 meter

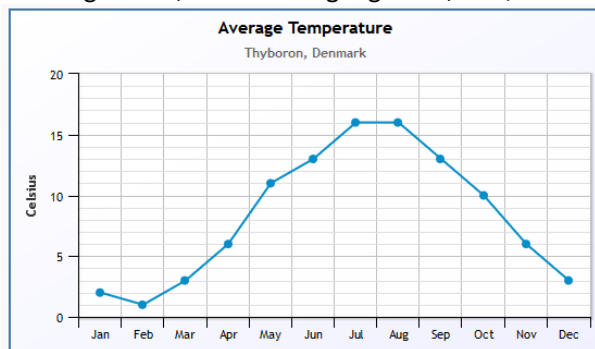
Breddegrad: 4,02°S Længdegrad: 39, 37°Ø



THYBORON, DENMARK

Højde over havet : 3 meter

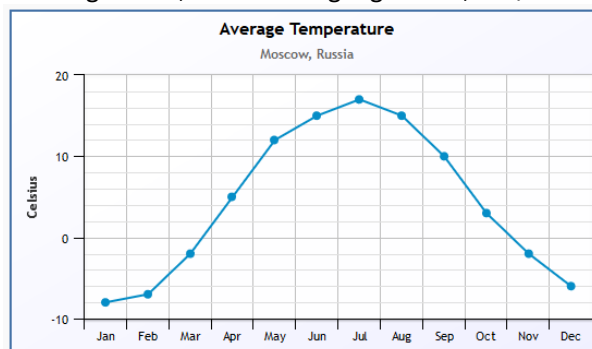
Breddegrad: 56, 42°N Længdegrad: 8, 13°Ø



MOSCOW, RUSSIA

Højde over havet : 189 meter

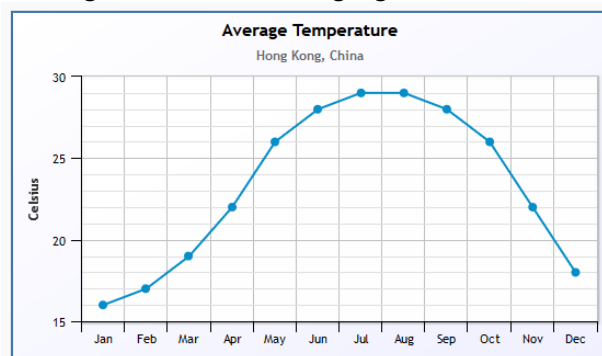
Breddegrad: 55, 58°N Længdegrad: 37, 25°Ø



HONG KONG, CHINA

Højde over havet : 24 meter

Breddegrad: 22, 20°N Længdegrad: 114, 11°Ø



ANTOFAGASTA, CHILE

Højde over havet : 120 meter

Breddegrad: 23, 26°S Længdegrad: 70, 26°V

