



Opgave 1: Om Længde- og breddegrader

Ethvert punkt på jorden overflade kan bestemmes ved koordinaterne for stedet bredde- og længdegrad.

1. Hvordan bestemmes en lokalitets placering nord eller syd for ækvator?
Med længdegraden eller breddegraden?
2. Hvordan bestemmes en lokalitets placering mod øst eller vest?
Med længdegraden eller breddegraden?
3. Er ækvator en længde eller breddegrad?
4. Hvor mange **længde – eller breddegrader** er der fra ækvator til nordpolen?
5. Hvor ligger 0 graders længde...?
6. Hvor mange **længdegrader** kan man bevæge sig mod henholdsvis øst og vest?
7. Angiv ved hjælp af bredde- og længdegrader placeringen af **punkterne A-G** på kortet her:

A:

B:

C:

D:

E:

F:

G:

