

Oppgave O-Teori

Dommergjennomgang



Del A: orienteringskart

Spørsmål 1: Hvilke karttegn peker pilene på? (5 poeng)

- A) **Høydekurve**
- B) **Stup**
- C) **Åpent område med spredte trær (hogstfelt)**
- D) **Høydepunkt**
- E) **Skrent**

Del B: himmelretninger

Spørsmål 2: Hvilken himmelretning peker pilene på kartutsnittet under mot? (3 poeng)

- F) **Nord**
- G) **Sør-øst**
- H) **Vest**

Spørsmål 3: I hvilken himmelretning går du om du skal følge en kurs på 90 grader? (2 poeng)

Øst (rett øst)

Del C: sjøkart

Spørsmål 4: Hva heter det der de ulike fyrlyktene står og hvilken farge ser du på de tre fyrlyktene når du står på Reinholmen? (6 poeng)

- I) Fyr: **Soten** Farge: **Rødt**
- J) Fyr: **Våtvikneset** Farge: **Rødt**
- K) Fyr: **Husholmen** Farge: **Grønt**

Spørsmål 5: Hva er den rosa fisken med en stiplet sirkel rundt et symbol for? (2 poeng)

Havbruk (oppdrettsanlegg for fisk)

Del D: kartutsnitt

Spørsmål 6: Hvor langt er det fra Arefjellet til Nerlifjellet? Oppgi svaret i nærmeste hele kilometerantall. (2 poeng)

23 km

Spørsmål 7: Hva heter den høyeste toppen du finner på kartutsnittet og hvor høy er denne? (2 poeng)

Njueniesvaerie, 1338 m

Del E: terrengforståelse

Spørsmål 8: Hvilke av strekkene over viser denne profilen? (1 poeng)

K-L

Spørsmål 9: Hvilke av strekkene over viser denne profilen? (1 poeng)

G-H

Spørsmål 10: Hvilke av strekkene over viser denne profilen? (1 poeng)

A-B

Spørsmål 11: Hvilke av strekkene over viser denne profilen? (1 poeng)

C-D