



## TEORIOPPGAVER

Friluftsliv krever også teoretiske ferdigheter, for eksempel juss, historie, meteorologi osv. Oppgavene her setter den teoretiske kunnskapen på prøve.

Å orientere seg i naturen

### FORSLAG TIL OPPGAVER

1. Hva er et kart?
2. Mot hvilket geografisk punkt peker nordenden av ei kompasspil?
3. Hva betyr fargen blå i et kart?
4. Hva betyr fargen brun i et kart?
5. Hva er en GPS?
6. Hva er et karttegn?
7. Hva er en ledelinje?
8. På hvilken side av et tre finner vi som oftest en maurtue?
9. I hvilken himmelretning står sola når klokka er 18.00?
10. Legg en pinne på bakken/tegne en strek på bakken som peker i retning nord-syd
11. Hva betyr det «å orientere kartet»?
12. Hvordan kan vi lese at det er en stein i terrenget hvis vi ser på et kart?
13. Hva betyr ekvidistanse på et kart?
14. Et kart har målestokk 1:5000. Hvor mange meter er 1 cm. på kartet?
15. Hvordan kan vi se på at kart at terrenget er bratt?

