
Saga är nu framme vid ett vägskäl som vaktas av två bröder varav den ena alltid talar sanning och den andre alltid ljuger. Då Saga når vägskälet befinner sig endast en av bröderna där.

”Den här kan jag!”, utropar Saga. ”Vilken väg skulle din bror ha sagt leder till mitt resmål?”

Brodern svarar ”Periodiskt sett, om $H + F$ är lika med 10 så talar han sanning och skulle då ha sagt att den högra vägen leder till Torslunda. Om $H + F$ ej är lika med 10 så talar han sanning och skulle då istället ha sagt att den vänstra vägen leder till Torsborg.”

Saga tvekar en stund.

”Med annat ord gör jag det jag just gjorde infinitivt och kan därmed fortsätta på min färd. Allt du har sagt är bara lögn så jag tänker inte lyssna på dig”, säger Saga till brodern och fortsätter därefter sin resa.
