

Gruppenummer: 09

Kommando (modul/funksjon): T O

Nr	Forutsetning	Aksjon/handling	Input	Forventet resultat/ reaksjon (output)	Oppnådd resultat	Status (OK?)	Tester (navn)	Merknad/kommentar
1	Kommandoen 'T O' er skrevet.	Ber om turoperatørs navn	XXXXX	Turoperatør finnes ikke: Melding	Ja	Done	Matteo	
2	Som pkt. 1	Som pkt. 1	XXXXX	Turoperatør finnes: Ber om beskrivelse av opplegget.	Ja	Done	Matteo	
3	Pkt. 2 er fullført	Leser inn beskrivelsen av opplegget	XXXXX	Looper til får antall dager fra 1 til 30	Ja	Done	Matteo	
4	Pkt. 3 er fullført	Leser inn antall dager for opplegget (så lenge antall dager er innen riktig range)	XX	«Dag nr.N» skrives. Ber om et by/sted, og looper til et entydig navn skrives.	Ja	Done	Matteo	
5	Pkt. 4 er fullført	Leser inn by/sted navnet	XXXXX	By/sted navnet skrives med alle dens attraksjoner (nummerert fra 1 – n). Ber bruker om velge attraksjon basert på nummer (0-n) inntil de er fornøyd. «0» får stoppe å velge.	Ja	Done	Matteo	
6	Pkt. 5 er fullført	Leser inn navnet til alle attrakjsonene bruker har valgt.	0-XX	Looper til får S/N/Q	Ja	Done	Matteo	
7	Pkt. 6 er fullført	Velger Q	Q	Beskrivelsen, dagnumrene, og for hver dag: by/stedsnavn og attrakjsonene i byen(e)/sted(ene) skrives ut på skjermen. Ber da om bruker vil lagre dette på fil, med J(a) eller N(ei). Antall turopplegg for turoperatøren økes.	Ja	Done	Matteo	Her økes antall turopplegg uansett om de skriver til fil eller ikke. Det var sånn vi tolket oppgaven.
8	Pkt. 7 er fullført	Velger J	J	Filnavn lages med formatet: «<turoperatørennavn>-	Ja	Done	Matteo	

				<oppleggNr>- <antallDager>dg.dta». Skriver da det som ble skrevet på skjermen ut til filen. Melding kommer med at opplegget ble skrevet til fil.				
9	Som pkt. 8	Velger N(ei)	N eller alle andre bokstaver utenom J	Kommandoen T O avsluttes	Ja	Done	Matteo	
10	Som pkt. 7	Velger S	S	Som pkt. 4, og start fra punkt 5 igjen.	Ja	Done	Matteo	
11	Som pkt. 7	Velger N	N	Nåværende dagNummer økes, og resten er som punkt 4. Går tilbake/starter fra punkt 5 igjen.	Ja	Done	Matteo	