

Mock 1.

Obs: Har været syg hele ugen efter efterårsferien, og min azure gider ikke logge ind! Så har ikke kunne uploade i azure.

Opgave 2b.

Udefra code coverage analysen kan jeg konkludere at min test har en god code coverage, da mit procental ligger på 95,45% og de resterende 4,55% er turborg klammer. Så derfor mener jeg at koden er testet fuldt igennem.

UnitTest1	2	6,90 %	27	93,10 %
TestBilAfgiftNeg...	1	14,29 %	6	85,71 %
TestBilAfgiftOve...	0	0,00 %	3	100,00 %
TestBilAfgiftUnd...	0	0,00 %	3	100,00 %
TestElbilAfgiftN...	1	14,29 %	6	85,71 %
TestElbilAfgiftO...	0	0,00 %	3	100,00 %
TestElbilAfgiftU...	0	0,00 %	3	100,00 %
UnitTest1()	0	0,00 %	3	100,00 %

Not Covered (% Blocks)	Covered (Blocks)	Covered (% Blocks)
4,26 %	45	95,74 %

Opgave 3d.

Vi har lavet en multi thread tcp server ved at lave en while loop i serveren som indeholder en task der afventer klienter. Vi bruger noget der hedder factory til at gøre serveren multi threaded.

```
Task.Factory.StartNew(() => afgift.DoIt());
```

Opgave 5. Billede indsat da azure ikke virker. Ligger i github som opg 5

← → ↻ ⓘ Fil | C:/Users/45719/Desktop/VS%20Code/TypeScript/Mock%20Exam/Webpack-template/src/index.htm

Beregn afgiften på din bil

Her kan du indtaste hvilken type bil du har samt pris

Bil Pris:

Bil ▼ Beregn afgift

Bilafgiften er: 80000 DKK


Opgave 6. Billede indsat da azure ikke virker. Ligger i github som opg 6

← → ↻ ⓘ Fil | C:/Users/45719/Desktop/VS%20Code/TypeScript/Mock%20Exam/Webpack-template/src/salgsside.html


BilHuset

Biler til salg


Fed Volkevogn til salg! Tryk på billedet for mere info




Fed AMG til salg! Tryk på billedet for mere info




Fed AMG til salg! Tryk på billedet for mere info




Fed AMG til salg! Tryk på billedet for mere info



Fed AUDI til salg! Tryk på billedet for mere info



Fed KIA til salg! Tryk på billedet for mere info



Github Rep : <https://github.com/NOS47/Mock1>

Azure: Virker ikke.