

Eksempelvis Oversigt over T

	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$
Garnison A			103 Cyklister		93 Cykli
				87 Artillerikonstab	
				80 Fodfolksskytskonst	
				34 Telegrafister	38 Telegrafiste
				<i>29 Overkonstabelelever (9 Art., 16 Fodfolkssk., 4 Telegraf.)</i>	
— B	103 Cyklister	93 Cyklister			
			20 Overkonstabelelever		
— C			103 Cyklister		93 Cyklis
				80 Fodfolksskytskonst	
— D	103 Cyklister	93 Cyklister			
			79 Artillerikonstabler		
— E			103 Cyklister		93 Cyklis
					30
			30 Overkonstabelelever		

Eksempelvis Oversigt over det Antal Konstabler og Overkonst

	$\frac{1}{1}$ — $\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$ — $\frac{15}{2}$	$\frac{15}{2}$ — $\frac{15}{3}$	$\frac{15}{3}$ — $\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{5}$	$\frac{1}{5}$ — $\frac{15}{5}$	$\frac{15}{5}$
Garnison A	135	29	132	132	308	298	
— B	103	113	113	20	20	20	
— C	72	0	103	103	183	173	
— D	182	172	172	0	0	0	
— E	30	30	103	103	103	123	
I alt...	522	344	623	358	614	614	