Cheatsheet for 001-007-linalg.tex

$$\begin{array}{ll} \langle \operatorname{exBasics} & A^{\operatorname{T}}, \ A^{-1}, \ A^{+}, \ \operatorname{det}(A) \ , \ \operatorname{Tr}(A) \\ x, \ y, \ z, \ a+b \\ x, \ y, \ x, \ x \neq b \\ x, \ y, \ x, \ x \neq b \\ x, \ y, \ x, \ x \neq b \\ x, \ y, \ x, \ x \neq b \\ x, \ y, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b, \ x \neq b \\ x, \ x \neq b, \ x \neq b,$$