Cheatsheet for 001-006-probas.tex

 $\begin{array}{lll} \langle \text{exLaws} & \mathcal{U}_{[0,\;1]},\; \mathcal{N}(\mu,\;\sigma) \\ \text{exProba} & \mathrm{P}(X \in A)\,,\; \mathrm{P}(X \in A \mid Y \in B,\; Z \in C) \\ \text{exCustomLaws} & \mathrm{P}_{X},\; \mathrm{P}_{X \mid Y,\; Z} \\ \text{exDensities} & \mathrm{p}_{X},\; \mathrm{p}_{X \mid Y,\; Z} \\ \text{exFollows} & X \sim \mathcal{U}_{[0,\;1]} \\ \text{exToss} & x \leftarrow -X \\ \text{exMoments} & \mathrm{E}\left[X\right],\; \mathrm{var}(X)\,,\; \mathrm{cov}(X) \\ \end{array}$