

Soit  $X$  une variable aléatoire suivant une loi  $\mathcal{N}(1, 7)$ , calculer la probabilité  $\mathbb{P}(X \leq 3)$ .

Pour inclure le résultat, on fait appel à la commande `\NormalEcrire` :

La probabilité demandée est égale à :  $\mathbb{P}(\mathcal{N}(1, 7) \leq 3) = .77515$