Résultats expérimentaux

Résultats expérimentaux

Implémentation dans la librairie RevoLUT 1

Table 3.4 Temps d'exécution (en secondes) de l'assignation aveugle

(p,M,N)	$oxed{n}$	(Trama et al., 2025)	Blind Tensor Assign
(16, 1, 2)	16	10.832	0.08
(16, 2, 2)	256	173.312	1.24
(16, 3, 2)	4096	2,772.992	20.28

Temps estimé par Trama selon la formule $n \times (0.088 + 2 \times 0.159 + 0.271)$ pour assigner n entiers 8 bits encodés comme deux chiffrés de 4 bits