MINI TEST DE PRECISION - DROITIER

Objectif: mettre un maximum de boules "poche" sur 1 partie. Remplir le tableau en fonction de la position de la boule au niveau de la quille 1. On obtient 10 cases remplies. Faire les totaux et comparez: si la LIGNE est nettement sup. au TOTAL problème de précision, si le TOTAL est nettement sup. à la LIGNE problème d'efficacité enfin si LIGNE et TOTAL sont proches exercice ok.

	GAUCHE ne touche pas la 1	POCHE GAUCHE 21/24ème	PLEINE GUEULE 20ème	PLEIN 18/19ème	POCHE 17ème	FIN 15/16ème	DROITE ne touche pas la 1	CALCUL POINTS
nb de cases par colonne								
	X 2	X 6	X 10	X 14	X 20	X 16	X 4	
TOTAL colonne		+ +		+		+	+	+
		Nombre de o	cases cochées	dans les colonne	es encadrées		X 6	
						Nombre	de strikes X 2	+
							Sous-total	
			Hors split	X 10	_			
	LIGNE			← сомр	AREZ =>	то	TAL REEL	
	NOM Dass					Datas		