

Compétences attendues		Principes d'élaboration de l'épreuve								
NIVEAU 4 Pour produire la meilleure performance en un nombre limité de tentatives, accroître la vitesse d'envol de l'engin en recherchant lors de la phase de volte, l'efficacité de la chaîne d'impulsion au moyen des prises d'avance et de la coordination des actions propulsives.		Chaque candidat dispose de 6 essais au maximum avec élan (déplacement des appuis et rotation). Après son échauffement et avant le début du concours le candidat indique aux évaluateurs sa prévision concernant la moyenne de ses 3 meilleurs essais. Il est noté pour 40% la performance réalisée par son meilleur lancer. Pour 40% sur la performance moyenne des 3 meilleurs lancers. Pour 20% sur la justesse de sa prévision. Poids des engins : 1 kg pour les filles, 1.500 kg pour les garçons. Cas d'essai nul : règlement officiel.								
Points à affecter	Éléments à évaluer	Compétence de niveau 4 en cours d'acquisition - de 0 à 9 pts			Compétence de niveau 4 acquise - de 10 à 20 pts					
08 Points	La meilleure performance réalisée.	Note /8	Distances filles	Distances Garçons	Note /8	Distances filles	Distances Garçons	Note /8	Distances filles	Distances Garçons
		0.4	8.60	11.20	4.0	12.90	20.00	6.4	18.50	29.00
		0.8	8.90	12.20	4.4	13.50	21.50	6.8	19.60	30.50
		1.2	9.20	12.80	4.8	14.10	23.00	7.2	20.80	32.00
		1.6	9.50	13.40	5.2	15.20	24.50	7.6	22.00	33.50
		2.0	10.00	14.00	5.6	16.30	26.00	8.0	23.00	35.00
		2.4	10.50	15.20	6.0	17.40	27.50			
		2.8	11.10	16.40						
	3.2	11.70	17.60							
	3.6	12.30	18.80							
08 Points	Moyenne des 3 meilleures performances.	Note /8	Distances filles	Distances Garçons	Note /8	Distances filles	Distances Garçons	Note /8	Distances filles	Distances Garçons
		0.4	7.80	9.00	4.0	12.30	17.60	6.4	17.40	26.00
		0.8	8.00	10.00	4.4	12.90	18.80	6.8	18.50	27.50
		1.2	8.20	11.00	4.8	13.50	20.00	7.2	19.60	29.00
		1.6	8.90	12.20	5.2	14.10	21.50	7.6	20.80	30.50
		2.0	9.50	12.80	5.6	15.20	23.00	8.0	22.00	32.00
		2.4	10.00	13.40	6.0	16.30	24.50			
		2.8	10.50	14.00						
	3.2	11.10	15.20							
	3.6	11.70	16.40							
04 Points	L'écart entre la prévision de la moyenne des 3 meilleurs lancers et la moyenne réalisée des 3 meilleurs lancers.	Sup. ou égal à 5m = 0 Pt Inf. à 5m et Sup. ou égal à 4.5m = 0.5 Pt Inf. à 4.5m et Sup. ou égal à 4m = 1 Pt			Inf. à 4m et Sup. ou égal à 3.50m = 1.5 Pt Inf. à 3.50m et Sup. ou égal à 3m = 2 Pts Inf. à 3m et Sup. ou égal à 2.5m = 2.5 Pts		Inf. à 2.5m et Sup. ou égal à 2m = 3 Pts Inf. à 2m et Sup. ou égal à 1.5 m = 3.5 Pts Inf. à 1.5m = 4 Pts			

Exemples :

Candidat Garçon :

Prédiction (après échauffement) indiquée à l'enseignant avant le concours (23.00m)

Tentatives : 24.50m, essai, 23.50m, 24.90m, 22.50m et 26.65m

En performance il obtient avec les 26.65m

5.6 / 8 Pts

En performance moyenne il obtient $26.65 + 24.90 + 24.50 = 25.35m$

6.0 / 8 Pts

En prédiction il avait annoncé 23.00m et il réalise 25.35m, écart 2.35m

3.0 / 4 Pts

Note 14.6 Pts / 20

Candidate Fille :

Prédiction (après échauffement) indiquée à l'enseignant avant le concours (16.80m)

Tentatives : Essai, 14.80m, 15.95m, 12.50m, essai et 18.95m

En performance elle obtient avec les 18.95m

6.4 / 8 Pts

En performance moyenne elle obtient $18.95m + 15.95m + 14.80 = 16.57 m$

6.0 / 8 Pts

En prédiction elle avait annoncé 16.80m et elle réalise 16.57m écart 0.23m

4.0 / 4 Pts

Note 16.4 Pts / 20