

Épreuve obligatoire Contrôle terminal

Fiche de votre projet d'enchaînement pour l'élève juge

Nom-prénom du candidat juge : Nom- Prénom du candidat jugé:

Le candidat :

- Cite les éléments réalisés dans la case « éléments », dans l'ordre chronologique.
- Entoure dans le code les éléments et les numérotés de 1 à 6

Le juge pendant la prestation doit :

- Valider les éléments réalisés
- Vérifier que l'ordre annoncé des éléments est respecté.
- Si l'ordre n'est pas respecté, annoncer les modifications réalisées**
- Valider la présence des 4 familles dans l'enchaînement.
- Valider le renversement et la rotation arrière
- (Mettre une croix sous l'élément correspondant)**
- Identifier et quantifier les principales fautes réalisées

Exemple

Eléments (A remplir par le CANDIDAT)	Enchaînement					
	ATR jambes serrées	Chandelle	Roulade avant écart	Saut groupé	Roulade Arrière groupé	Saut groupé
Famille	ATR	SM	AC	LG	AC	Mini-trampo
Fautes (PF/GF/Chute)	GF	PF	GF		PF	
Renversement Rotation arrière	X RV				X RA	
Élément réalisé	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Ordre respecté	NON	La roulade avant a été faite avant la chandelle				
4 familles	OUI					

Difficultés		(0: Maintenir 2'' la position, RV : Renversement.)			
		A = 0,40	B = 0,60	C = 0,80	D = 1,00
Famille ATR	1				
Famille SM	2				
	3				
Famille LG	4				
	5				
Famille AC	6				
	7				
Famille Mini-trampo	8				
	9				
Famille Saut de cheval	10				
	11				
Famille Mini-trampo	12				
	13				

Rôle de juge / 3 points	
Vérifie l'adéquation entre les éléments annoncés sur la fiche et les éléments réalisés (Nom et ordre)	1 pt
Valide la présence des 4 familles d'éléments attendus, dont le renversement et la rotation arrière	1 pt
Identifie et quantifie les principales fautes réalisées	1 pt
Note / 3 pts	

Eléments	Enchaînement							
Famille								
Fautes (PF/GF/Chute)								
Renversement Rotation arrière								
Élément réalisé	OUI NON	OUI NON	OUI NON	OUI NON	OUI NON	OUI NON	OUI NON	OUI NON
Ordre respecté	OUI NON	Si non → Citer les modifications de l'enchaînement :						
4 familles	OUI				NON			