

PROTOCOLE DE NOTATION
Test "Plat"

GALOP 5

PROJET

Nom Prénom :

N° de licence :

Vous devez être capable de présenter un cheval ou un poney, stable dans ses allures et dans son attitude sur les tests d'équitation pratiques du GALOP 5.

	FIG	MOUVEMENT	IDEES DIRECTRICES	NOTE 0A10	OBSERVATIONS
1	A L X C	Entrée au trot assis. Au pas. Arrêt - Immobilité - Salut - Rompre au pas. Piste à main droite. <i>coupez au trot</i>	Transitions sans heurts.		
2	BX IS	1/2 cercle de 10 m de diamètre à droite. Marcher droit vers l. 1/2 cercle de 10 m de diamètre à gauche.	Précision du tracé en maintenant une vitesse régulière.		
3	E	Trot assis.	Transition sans heurts.		
4	VL L XB	1/2 cercle de 10 m de diamètre à gauche. Marcher droit vers X. 1/2 cercle de 10 m de diamètre à droite.	Précision du tracé en maintenant une vitesse régulière.		
5	BS	Trot assis.	Vitesse régulière.		
6	S	Au pas.	Transition sans heurts.		
7	C	Départ au galop à droite.	Départ sur le pied droit, contrôle du pas, transition précise et sans heurt.		
8	CA	Galop assis.	Vitesse régulière.		
9	A	Cercle de 20 m de diamètre.	Précision du tracé en maintenant une vitesse régulière.		
10	K	Trot assis.	Transition sans heurts.		
11	VR	Changement de main sur la diagonale. Avant R, au pas.	Vitesse régulière.		
12	C	Départ au galop à gauche.	Départ sur le pied gauche, contrôle du pas, transition précise et sans heurt.		
13	E	Cercle de 20 m de diamètre.	Précision du tracé en maintenant une vitesse régulière.		
14	EA	Galop assis.	Vitesse régulière.		
15	A P	Trot assis. Au pas.	Transition sans heurts.		
16	BR	Demi-volte renversée en chassant les hanches (3 m).	Hanches et épaules maintenues sur deux pistes différentes dans le respect du mouvement en avant.		
17	RF	Allonger le pas.	Modification de l'engagement et de l'attitude de la monture.		
18	KV	Demi-volte renversée en chassant les hanches (3 m).	Hanches et épaules maintenues sur deux pistes différentes dans le respect du mouvement en avant.		
19	V	Trot assis.	Transition sans heurts.		
20	A L X	Doubler au trot assis. Au pas. Arrêt - Immobilité - Salut.	Transitions sans heurts.		
TOTAL S/200					