



Tests ARP 6^{ème} classe à 1^{ère} classe

Règlement valable dès le 1.07.13

Généralités

Les tests de l'ARP sont obligatoirement organisés par des clubs affiliés à l'ARP avec un jury composé en majorité de juges romands.

Pour se présenter à un test ARP, il faut détenir une licence romande renouvelée.

Les tests doivent être passés dans l'ordre (6^{ème}, 5^{ème}, ...).

En cas d'échec, il n'y a pas de délai d'attente pour refaire le test.

Les tests doivent être annoncés au responsable du registre des tests jusqu'au 30 avril de la saison en cours au moyen des formulaires adéquats.

Les tests ARP 6^{ème}, 5^{ème}, 4^{ème} et 3^{ème} classe sont organisés par les clubs et doivent être terminés le même jour. Les tests ARP 2^{ème} et 1^{ère} classe sont organisés par l'ARP.

Les tests de 6^{ème} et 5^{ème} classe peuvent, à titre exceptionnel, être patinés sur une piste plus réduite. Pour chaque cas, l'autorisation doit être demandée au préalable au président de la CTA.

Les éléments reçoivent une valeur de base selon la table ISU. Les juges donnent des appréciations appelées GOE (niveau d'exécution des éléments).

Les éléments requis doivent avoir été identifiés (pas de underrotated „<“, pas de downgraded „<<“, pas de no value, et pas de „*“).

Un échauffement de 6 minutes doit être prévu avant le début du test.

Il est possible et même recommandé de mettre de la musique de fonds durant les tests 6 et 5.

Tests ARP 6^{ème} classe et 5^{ème} classe

Pour réussir le test, il faut obtenir pour la majorité des éléments requis des GOE base ou plus auprès de la majorité des juges et chez les mêmes juges le total minimum.

Chaque élément peut être exécuté deux fois. Une troisième exécution est autorisée une seule fois au cours du test si un GOE -3 a été donné par la majorité des juges. **En cas de 3^{ème} exécution avec un GOE -3, le patineur est éliminé.**

.6^{ème} ARP

Éléments requis (valeur nette)	GOE +3	GOE +2	GOE +1	GOE 0	GOE -1	GOE -2	GOE -3
1S	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1
1Lo	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2
Combinaison 1W+1Lo Ou Combinaison 1W +1T	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5
Pas avec des trois dehors et dedans en avant *	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3
USpB (6 tours)	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
Nombre de points requis par juge				3.3			

Jury: au moins un juge 1^{ère} classe et 2 juges 2^{ème} classe.

Finance d'inscription: CHF 30.-, dont CHF 2.- sont reversés à l'ARP (test réussi ou non)

Dimensions de la piste: au moins 26 m x 28 m (demi-piste).

* Le pas doit être patiné sur les deux pieds. La forme du pas doit être un huit ou une ligne droite ou un cercle ou une serpentine.

5^{ème} ARP

Éléments requis (valeur nette)	GOE +3	GOE +2	GOE +1	GOE 0	GOE -1	GOE -2	GOE -3
1F	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2
1Lz	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3
1Lo +1Lo	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
1F+1T	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6
1F+1Lo	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
1Lz+1T	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
1Lz+1Lo	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8
Pas avec 2 spirales de 3 secondes l'une à droite, l'autre à gauche	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6
SSpB (6 tours)	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8
Nombre de points requis par juge				4.1			

Les éléments avec « e » sont évalués avec les recommandations pour les programmes longs

Jury: au moins un juge 1^{ère} classe et 2 juges 2^{ème} classe.

Finance d'inscription: CHF 30.-, dont CHF 2.- sont reversés à l'ARP (test réussi ou non)

Dimensions de la piste: au moins 26 m x 56 m.

Petite Argent à Grande Or

Les tests de libre Petite Argent à Grande Or consistent en la présentation d'un programme libre qui doit contenir obligatoirement 5 éléments requis. (présentés dans 5 boîtes séparées)
Les autres éléments du programme doivent quant à eux correspondre aux prescriptions suivantes :

- Petite Argent : Bronze Breitensport
- Grande Argent : Cadets USP
- Petite Or : Juniors USP;
- Grande Or : Elite USP

Le panel technique et les juges évaluent les éléments selon les directives de l'ISU en vigueur pour les programmes longs, sauf les « flying ».

Le patineur a réussi le test si les exigences minimales suivantes sont atteintes (exigences cumulatives):

- 1. Total Segment Score (TSS): obtention du nombre de points requis;**
- 2. Program Components Score (PCS): obtention du nombre de points requis**
- 3. Moyenne des composants : obtention par la majorité des juges de la moyenne des composants**
- 4. Éléments requis: les 5 éléments doivent être reconnus par le panel, 3 éléments parmi les 5 doivent être réussis auprès de la majorité des juges, les 2 derniers éléments doivent recevoir au moins des GOE -1 auprès de la majorité des juges.**

Si, après la présentation des programmes, les points 1, 2 et 3 sont acquis et pas le point 4, le patineur peut présenter jusqu'à 2 éléments échoués auprès de la majorité des juges. Il dispose de 2 essais pour obtenir la validation de l'élément par le panel technique et des GOE base ou + auprès de la majorité des juges. Les éléments refaits ne modifient pas le nombre de points obtenus au test.

Chutes: le test est échoué si le programme comporte trois chutes ou plus.

Temps d'échauffement: 6 minutes avant le programme et 3 minutes avant les éléments à refaire

Le jury et le panel technique se composent comme suit :

Petite Argent et Grande Argent: système avec 1 ordinateur par juge et 2 ordinateurs pour le panel (le calculateur et le cutter) + 1 caméra. **Le club organisateur loue le système auprès de M. Raymond Blanc**

1 juge national et 2 juges 1^{ère} classe;

1 TC, 2 TS (niveau minimum d), 1 cutter et 1 calculateur qui joue également le rôle de data

Finance d'inscription: CHF 100.-

Petite Or et Grande Or: jugement avec le système complet;

3 juges nationaux; 1 TC + 2 TS + 1 data operator + 1 video operator + 1 calculateur.

Finance d'inscription: CHF 100.-, à payer sur le compte CCP de l'Association Romande de Patinage.

Les inscriptions se font par les clubs sur le site www.patinageromand.ch

Exigences par tests

	Exigences	Petite Argent		Grande Argent		Petite Or		Grande Or	
		filles	garçons	filles	garçons	dames	mes-sieurs	dames	mes-sieurs
	Programme libre (contenu)	Bronze Breitensport		Cadets USP		Juniors USP		Elite USP	
	Déduction pour chute	0.5		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	Durée du programme (min. +/- 10 sec)	3:00		3:00	3:30	3:30	4:00	4:00	4:30
1	Total segment score (TSS)	23		30	34	43	50	54	64
	Facteur de multiplication des sauts dans la deuxième moitié du programme	1.0		1.0		1.1		1.1	
2	Program Components Score (PCS)	10.8		14.9	16.8	22.6	28.3	28.6	35.8
3	Points minimaux par component	2.0		2.5		3.0		3.75	
	Nombre de composants	3		4		5			
	Facteur de multiplication des composants	2		1.6	1.8	1.6	2.0	1.6	2.0
4	Eléments requis (GOE base)								
	Saut 1	2S		2Lo		2F		2Lz ou 2A	2A
	Saut 2	Combinaison avec 2T, l'autre saut peut être simple ou double		Combinaison de 2 doubles sauts avec un 2T		Combinaison de 2 doubles sauts avec un 2Lo (Combinaison de 3 doubles sauts	
	Pas	StSqB		StSq1		StSq2		StSq2	
	Pirouette 1	CSSpB		FCSpB		FSSp2 ou FCSp2		Level 3	
	Pirouette 2	CCoSpB		CCoSp2		LSpB		Level 3	

Lausanne, le 15 août 2013 - C. Miles