Date: 25-févr.-2025 08:34:51

#### 21 février 2025 au 23 février 2025

1 Maxim Bédard		Club/Région Macamic,AT						Score É	lément 1.10	t Score	2 Compos 13.20	ante	<b>Bonus</b> 0.00		uctions 0.40	<b>Score</b> 26.9
# Élément Exécuté		Valeur de base	GOE	J1	J2					JARB						Score
1 2S+1Lo		1.80	0.04	1	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1.84
2 2T+1A+SEQ		2.40	0.04	0	1	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	2.4
3 FCCoSpB (V)		1.28	-0.42	-3	-4	-	-	-	-	-3	-	-	-	-	-	0.8
4 1A+2Tq		2.40	-0.26	-2	-2	-	-	-	-	-2	-	-	-	-	-	2.1
5 2F<	F	1.44	-0.72	-5	-5	-	-	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.7
6 ChSq1	•	3.00	0.00	0	-1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3.0
7 CCoSpB		1.70	0.06	0	0	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1.7
8 2Lo<	F	1.36	-0.68	-5	-5	-	-	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.6
9 1Lz	•	0.60	0.06	0	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	0.6
10 FCSp		0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
<< -(simple & pair) saut of				<	: - (Points:	saillants	Danse) i	-		REP - restric	utes les e ction de r	_		:		
EL - Levées prolongées	déclassé			<	: - (Points : << - (Points E - Carre p	s saillant	s Danse	nterrupt	ion	-	ction de r e de piro	épétition Lette n	on de saut			
EL - Levées prolongées  Composante de programme  Composition  Présentation		octeur 0.00 1.84 2 76		- 3.00	< - (Point: E - Carre p - 3.25	s saillant	s Danse	nterrupt	ion	REP - restrict V - exigence F - Chute d  - 3.25	ction de r e de piro	épétition Lette n	on de saut		- - -	0.0 5.8 7.3
EL - Levées prolongées  omposante de programme  Composition		0.00		- E	< - (Point: E - Carre p	s saillant	s Danse	nterrupt	ion	REP - restric V - exigence F - Chute d	ction de r e de piro	épétition Lette n	on de saut		- - -	

#### 21 février 2025 au 23 février 2025

ang Nom 2 Laurie Denommé		<b>Club/Région</b> Val-d'Or,AT						Score É 14	lément .41	Score	<b>Compo</b> : 11.59	sante	<b>Bonus</b> 0.00		ctions 0.20	<b>Scor</b> 6 25.8
# Élément Exécuté		Valeur de base	GOE	J1	J2					JARB						Scor
1 2S+2T<	F	2.34	-0.65	-5	-5	-	-	-	-	-5	-	-	-	-	-	1.6
2 1S	-	0.40	-0.09	-5	-1	-	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	0.3
3 2Lo		1.70	0.00	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1.7
4 CCoSpB		1.70	-0.28	-1	-2	-	-	-	-	-2	-	-	-	-	-	1.4
5 1F+1Lo	!	1.00	-0.10	-2	-2	-	-	-	-	-2	-	-	-	-	-	0.9
6 FSSpB	·	1.70	-0.11	-1	0	-	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	1.5
7 1A		1.10	0.00	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1.
8 ChSq1		3.00	-0.17	0	0	-	-	-	-	-1	_	-	-	-	-	2.
9 1Lz+1A+SEQ		1.70	0.00	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1.
10SSpB		1.10	0.07	1	1	-	-	-	-	0	_	-	-	_	-	1.
x - bonification de secor ! - (simple & pair) décoll	· ·	•			* - élémen ! (danse) É	•			ne satis	e - décollag sfait pas à to			•	carre in	correcte	14
	lage du saut (Flip suffisante	•		! <		lément o saillants s saillant	chorégra Danse) s Danse	iphié qui interrupti	ion	_	utes les ction de l e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	1-
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées omposante de programme	lage du saut (Flip suffisante déclassé	/Lutz) avec attenti		! <	! (danse) É < - (Points : << - (Point	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) s Danse	iphié qui interrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence	utes les ction de l e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées omposante de programme Composition	lage du saut (Flip suffisante déclassé	/Lutz) avec attenti acteur 0.00	on	E	! (danse) É < - (Points << - (Point E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) s Danse	iphié qui interrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les ction de l e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut	:	correcte -	0.
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées omposante de programme Composition Présentation	lage du saut (Flip suffisante déclassé	/Lutz) avec attenti  acteur  0.00  1.84	on	E - 2.50	! (danse) É < - (Points << - (Point E - Carre p - 2.75	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) s Danse	iphié qui interrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute de - 2.75	utes les ction de l e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut	:	correcte - -	0. 4.
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées composante de programme Composition	lage du saut (Flip suffisante déclassé	/Lutz) avec attenti acteur 0.00	on	E	! (danse) É < - (Points << - (Point E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) s Danse	iphié qui interrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les ction de l e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	0. 4. 6.
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées omposante de programme Composition Présentation	lage du saut (Flip suffisante déclassé	/Lutz) avec attenti  acteur  0.00  1.84	on	E - 2.50	! (danse) É < - (Points << - (Point E - Carre p - 2.75	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) s Danse	iphié qui interrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute de - 2.75	utes les ction de l e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	0.

#### 21 février 2025 au 23 février 2025

tang Nom 3 Kamila Trudel		<b>Club/Région</b> Rouyn-Norar						Score É	lément 1.64	Score Composante 11.41			<b>Bonus</b> 0.00	Déductions 0.40		<b>Scor</b> 24.6
# £15		Valeur	COF	14	12					LADD						<b>C</b>
# Élément Exécuté 1 SSpB		<b>de base</b> 1.10	<b>GOE</b> 0.07	<b>J1</b> 1	<b>J2</b> 0					JARB 1						Scor 1.1
1 33µb 2 2Lo<+1Lo		1.10	-0.36	-2	-3	-	-	-	-	-3	-	-	-	-	-	1.5
3 2S+1T		1.70	-0.30	-2 -1	-3 0	_	_	_	_	-3 -1	_	_	_	_	_	1.6
4 2Tq		1.30	-0.09	-1 -2	-2	_	_	_	_	-1 -2	_	_	_	_	_	1.0
5 1A	-	1.10	-0.55	- <u>2</u>	-2 -5	_	_	_	_	-2 -5	_	_	_	_	_	0.5
6 2S	F F	1.30	-0.55 -0.65	-5 -5	-5 -5	-	-	-	-	-5 -5	-	-	-	-	-	0.5
7 FSSpB	Г	1.70	0.23	2	-5 1	_	_	_	_	1	_	_		_		1.9
8 ChSq1		3.00	0.23	1	1	_	_	_		2	_	_	_	_	_	3.6
9 1F		0.50	0.00	0	0	_	_	_	_	0	_	_	_	_	_	0.5
10 CCoSpB (V)		1.28	-0.26	-1	-2	_	_	_		-3	_	_	_	_	_	1.0
10 000000 (1)		1.20	0.20	_	_					J						13.
x - bonification de secon ! - (simple & pair) décoll	lage du saut (Flip	•		!		lément d	chorégra	aphié qui		e - décollag sfait pas à to REP - restric	utes les	exigenc	es		orrecte	13
	lage du saut (Flip suffisante	•		! <		lément o saillants s saillant	chorégra Danse) cs Danse	aphié qui interrupt	ion	_	utes les ction de i e de piro	exigenc épétition uette n	es on de saut on satisfai	:	orrecte	15
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées Composante de programme	lage du saut (Flip suffisante déclassé	·/Lutz) avec attenti		! <	(danse) É :- (Points : << - (Points	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) cs Danse	aphié qui interrupt	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence	utes les ction de i e de piro	exigenc épétition uette n	es on de saut on satisfai	:	orrecte	
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées Composante de programme Composition	lage du saut (Flip suffisante déclassé	c/Lutz) avec attention  Facteur  0.00	on	!	(danse) É : - (Points : << - (Point: E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) cs Danse	aphié qui interrupt	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les ction de i e de piro	exigenc épétition uette n	es on de saut on satisfai	:	orrecte -	0.0
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées  Composante de programme Composition Présentation	lage du saut (Flip suffisante déclassé	Facteur  0.00  1.84	on	!	(danse) É : - (Points : << - (Points E - Carre p - 2.50	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) cs Danse	aphié qui interrupt	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute de - 2.00	utes les ction de i e de piro	exigenc épétition uette n	es on de saut on satisfai	:	orrecte - -	0.C 4.2
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées Composante de programme Composition	lage du saut (Flip suffisante déclassé	c/Lutz) avec attention  Facteur  0.00	on	!	(danse) É : - (Points : << - (Point: E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) cs Danse	aphié qui interrupt	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les ction de i e de piro	exigenc épétition uette n	es on de saut on satisfai	:	orrecte	0.0 4.2 7.1
! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées  Composante de programme Composition Présentation	lage du saut (Flip suffisante déclassé	Facteur  0.00  1.84	on	!	(danse) É : - (Points : << - (Points E - Carre p - 2.50	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) cs Danse	aphié qui interrupt	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute de - 2.00	utes les ction de i e de piro	exigenc épétition uette n	es on de saut on satisfai	:	orrecte - - -	0.0

#### 21 février 2025 au 23 février 2025

ang Nom 4 Charlie-Rose Larouch	e	<b>Club/Région</b> Rouyn-Noranda,AT						Score Élément 12.53		Score Composante 10.50			<b>Bonus</b> 0.00	<b>Déductions</b> 0.60		<b>Sco</b> 22.
# Élément Exécuté		Valeur de base	GOE	J1	12					JARB						Coo
1 CSpB		1.10	-0.11	<u> </u>	<b>J2</b> -1					-1						<b>Sco</b> i
2 2S		1.30	-0.11	-1 -5	-1 -3	_	_	_	_	-1 -3	_	_	_	_	_	0.5
3 1A+1Lo		1.60	0.00	0	0	_	_	_	_	0	_	_	_	_	_	1.6
4 2F		1.80	-0.06	0	0	_	_	_	_	-1	_	_	_	_	_	1.
5 2T	F	1.30	-0.65	-5	-5	_	_	_	_	-5	_	_	_	_	_	0.0
6 FCSpB	1	1.60	-0.05	0	0	_	_	_	_	-1	_	_	_	_	_	1.
7 2S<+REP	F	0.73	-0.52	-5	-5	_	_	_	_	-5	_	_	_	_	_	0.
8 1Lz+1A+SEQ	F	1.70	-0.55	-5	-5	_	_	_	_	-5	_	_	_	_	_	1.
9 ChSq1	•	3.00	-0.33	-1	0	_	_	_	_	-1	_	_	_	_	_	2.
•		1.28	-0.13	-1	-2	_	_	_	_	0	_	_	_	_	_	1.
10 CCoSpB (V)																
10 CCoSpB (V)  x - bonification de secon! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins	age du saut (Flip	r de base multiplié	e par 1,	.1 *	- élément	lément d	chorégra	phié qui	ne satis	e - décollag fait pas à to REP - restric	utes les e	exigenc	es		correcte	1.
x - bonification de secor ! - (simple & pair) décoll	age du saut (Flip suffisante	r de base multiplié	e par 1,	1 * ! <	- élémen (danse) É	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) i ts Danse)	phié qui nterrupti	ne satis ion	fait pas à to	utes les e ction de r e de piro	exigence épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	1
x - bonification de secor ! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées	age du saut (Flip suffisante déclassé	r de base multiplié /Lutz) avec attenti acteur	e par 1,	1 * ! <	- élémen (danse) É - (Points : << - (Points	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) i ts Danse)	phié qui nterrupti	ne satis ion	fait pas à to REP - restric V - exigence	utes les e ction de r e de piro	exigence épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	12
x - bonification de secon ! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées omposante de programme Composition	age du saut (Flip suffisante déclassé	r de base multiplié /Lutz) avec attenti acteur 0.00	ée par 1, on	1 * ! < E	- élément (danse) É - (Points << - (Points E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) i ts Danse)	phié qui nterrupti	ne satis ion	fait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les e ction de r e de piro	exigence épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	0
x - bonification de secon ! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées composante de programme Composition Présentation	age du saut (Flip suffisante déclassé	r de base multiplié /Lutz) avec attenti acteur 0.00 1.84	ée par 1, on	1 * ! < E	- élément (danse) É - (Points << - (Points E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) i ts Danse)	phié qui nterrupti	ne satis ion	fait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d - 2.25	utes les e ction de r e de piro	exigence épétitic uette no	es on de saut	:	correcte - -	0 4
x - bonification de secon ! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées proposante de programme Composition	age du saut (Flip suffisante déclassé	r de base multiplié /Lutz) avec attenti acteur 0.00	ée par 1, on	1 * ! < E	- élément (danse) É - (Points << - (Points E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) i ts Danse)	phié qui nterrupti	ne satis ion otion -	fait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les e ction de r e de piro	exigence épétitic uette no	es on de saut	:	correcte	0 4 6
x - bonification de secon ! - (simple & pair) décoll < - saut avec rotation ins << -(simple & pair) saut EL - Levées prolongées omposante de programme Composition Présentation	age du saut (Flip suffisante déclassé	r de base multiplié /Lutz) avec attenti acteur 0.00 1.84	ée par 1, on	1 * ! < E	- élément (danse) É - (Points << - (Points E - Carre p	lément o saillants s saillant	chorégra Danse) i ts Danse)	phié qui nterrupti	ne satis ion otion -	fait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d - 2.25	utes les e ction de r e de piro	exigence épétitic uette no	es on de saut	:	correcte - - -	0

#### 21 février 2025 au 23 février 2025

5 Pénélope Laflamme		<b>Club/Région</b> Val-d'Or,AT						Score É 8.	<b>lément</b> 34	Score	<b>Compos</b> 12.33	ante	<b>Bonus</b> 0.00		octions 0.40	<b>Score</b> 20.2
# Élément Exécuté		Valeur de base	GOE	J1	J2					JARB						Score
1 1A		1.10	0.00	0	0	_	_	_		0 0	_		_		_	1.10
2 2F<<	F	0.50	-0.25	-5	-5	_	_	_	_	-5	_	_	_	_	_	0.2
3 CSp	'	0.00	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	0.0
4 1Lz+2T<<	F	1.00	-0.30	-5	-5	_	_	_	_	-5	_	_	_	_	_	0.7
5 2S+1Lo	•	1.80	0.00	0	0	_	_	_	_	0	_	_	_	_	_	1.80
6 FCSp		0.00	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	0.00
7 ChSq1		3.00	-0.33	-1	0	_	_	-	_	-1	_	-	-	_	-	2.6
8 2S		1.30	0.00	0	0	_	_	-	_	0	_	-	-	_	-	1.3
9 1Lo		0.50	0.02	1	0	_	_	-	_	0	_	-	-	_	-	0.5
10LSpB		_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_ *	0.0
x - bonification de seconde ! - (simple & pair) décollag		•			- élémen (danse) É	•			ne satis	e - décollag sfait pas à to				carre in	correcte	
x - bonification de seconde ! - (simple & pair) décollag < - saut avec rotation insul << -(simple & pair) saut dé EL - Levées prolongées	e du saut (Flip/ fisante	•		! <		lément o saillants s saillant	:horégra Danse) i s Danse)	phié qui nterrupti	ion	e - décollag sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les e ction de r e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut		correcte	
! - (simple & pair) décollag < - saut avec rotation insuf << -(simple & pair) saut dé EL - Levées prolongées omposante de programme	e du saut (Flip/ fisante classé	Lutz) avec attenti		! <	(danse) É : - (Points : << - (Points	lément o saillants s saillant	:horégra Danse) i s Danse)	phié qui nterrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence	utes les e ction de r e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut		correcte	
! - (simple & pair) décollag < - saut avec rotation insuf << -(simple & pair) saut dé EL - Levées prolongées Composante de programme Composition	e du saut (Flip/ fisante classé	Lutz) avec attention (Lutz) avec attention (	on	!	(danse) É :- (Points : << - (Points E - Carre p	lément o saillants s saillant	:horégra Danse) i s Danse)	phié qui nterrupti	on otion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les e ction de r e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut		correcte -	0.0
! - (simple & pair) décollag < - saut avec rotation insuf << -(simple & pair) saut dé EL - Levées prolongées composante de programme Composition Présentation	e du saut (Flip/ fisante classé	Lutz) avec attentions  acteur  0.00  1.84	on	!	(danse) É : - (Points : :< - (Points : E - Carre p - 3.00	lément o saillants s saillant	:horégra Danse) i s Danse)	phié qui nterrupti	ion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d - 2.75	utes les e ction de r e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut		correcte - -	0.C 5.2
! - (simple & pair) décollag < - saut avec rotation insuf << -(simple & pair) saut dé EL - Levées prolongées Composante de programme Composition	e du saut (Flip/ fisante classé	Lutz) avec attention (Lutz) avec attention (	on	!	(danse) É :- (Points : << - (Points E - Carre p	lément o saillants s saillant	:horégra Danse) i s Danse)	phié qui nterrupti	on otion	sfait pas à to REP - restric V - exigence F - Chute d	utes les e ction de r e de piro	exigenc épétitic uette no	es on de saut		correcte - - -	0.0