## Finale Régionale STAR/Michel-Proulx 2019 - Laval

19 janvier 2019 au 20 janvier 2019

Laval
Pre-Juvenile Women (Sans Limites moins de 7 ans Évé. 2) - Free Program

Rang Nom  1 Mia Carvalho	<b>Club/Région</b> Laval,LV						Score É 5.	<b>lément</b> 70	Score	Composa 6.86	nte	<b>Bonus</b> 0.00		ctions 0.00	<b>Score</b> 12.56
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4			JARB						Score
1 1Lo+1Lo	1.00	0.00	0	0	0	1	-	-	0	-	-	-	-	-	1.00
2 1F+1T	0.90	-0.02	-1	0	0	0	-	-	-1	-	-	-	-	-	0.88
3 1Lz(e)	0.45	-0.14	-4	-3	-3	-2	-	-	-3	-	-	-	-	-	0.31
4 SpSqB	1.50	0.30	2	2	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1.80
5 SSpB	1.10	0.11	1	1	1	0	-	_	1	-	-	-	-	-	1.21
6 1A<<	0.00	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	0.00
7 1F	0.50	0.00	0	0	0	0	-	_	0	-	-	-	-	-	0.50
8 USp	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
															5.70
x - bonification de seconde moitie	é, valeur de base multiplie	ée par 1,1		- élémen	t illégal,	évalué :	à zéro		e - décollag	e du saut (	Flip/L	.utz) avec (	carre in	correcte	
! - (simple & pair) décollage du sa	aut (Flip/Lutz) avec carre a	platie		•		Danse)	incomple		REP - restric		•				
! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante	, , ,	platie		- (Points s :- (Points		Danse)	incomple		REP - restric S - (Danse s		•				
	, , ,	platie	<	•	saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	ion		ur tracé Ty	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		
< - saut avec rotation insuffisante	, , ,	aplatie	<	- (Points	saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	S - (Danse s	ur tracé Ty	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		
< - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé			<	- (Points	saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	S - (Danse s	ur tracé Ty	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		1.83
< - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme	Facteur	1.	<	:- (Points << - (Point	saillants s saillant	Danse) Danse) s Danse	incomple interrupt ) interrup	ion	S - (Danse s V - exigence	ur tracé Ty	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		1.83 1.25
< - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage	Facteur 1.00	1 1	.50	- (Points << - (Point 1.25	saillants s saillant 2.00	Danse) Danse) s Danse 2.25	incomple interrupt ) interrup -	ion otion -	S - (Danse s V - exigence 2.00	ur tracé Ty e de piroue -	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		
< - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions	<b>Facteur</b> 1.00 0.75	1. 1. 1.	.50 .75	- (Points << - (Point 1.25 1.25	saillants s saillant 2.00 1.75	Danse) Danse) s Danse 2.25 2.00	incomple interrupt ) interrup -	ion otion - -	S - (Danse s V - exigence 2.00 1.50	ur tracé Ty e de piroue -	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		1.25
< - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions  Performance	Facteur 1.00 0.75 1.00	1. 1. 1.	.50 .75	- (Points << - (Point 1.25 1.25 1.25	saillants s saillant 2.00 1.75 2.25	Danse) Danse) s Danse 2.25 2.00 2.00	incomple interrupt ) interrup - - -	ion otion - - -	S - (Danse s V - exigence 2.00 1.50 1.75	ur tracé Ty e de piroue -	pe Ste	ep Seq.) sé	éparatio		1.25 1.75

0.00

## Finale Régionale STAR/Michel-Proulx 2019 - Laval

19 janvier 2019 au 20 janvier 2019

Laval
Pre-Juvenile Women (Sans Limites moins de 7 ans Évé. 2) - Free Program

2 Aikaterina Irina Moukas	<b>Club/Région</b> Les Lames d'		/				Score É 4.	<b>lément</b> 87	Score	<b>Compo</b> : 5.41	sante	<b>Bonus</b> 0.00	<b>Déduct</b> 0.8		<b>Score</b> 9.48
W 444	Valeur														
# Élément Exécuté	de base	GOE	J1	J2	<u>J3</u>	J4			JARB						Score
1 1Lo+1Lo	1.00	0.00	0	0	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	1.00
2 1T	0.40	0.00	0	0	1	0	-	-	0	-	-	-	-	-	0.40
3 1S	0.40	0.00	0	0	-1	1	-	-	0	-	-	-	-	-	0.40
4 SSp	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
5 SpSqB	1.50	0.00	0	0	0	-1	-	-	0	-	-	-	-	-	1.50
6 1F+1T	0.90	0.00	0	0	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	0.90
7 1A<<*		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
8 USpB	1.00	-0.33	-3	-4	-3	-1	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.67
		aplatie		•			incomple		REP - restri		•				
<- saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé			<	: - (Points << - (Point	saillants	Danse)	interrupt	ion	S - (Danse s V - exigence	ur tracé	Type St	ep Seq.) se	éparation		
<< -(simple & pair) saut déclassé	Facteur		<	: - (Points	saillants	Danse)	interrupt	ion	S - (Danse s	ur tracé	Type St	ep Seq.) se	éparation		
<< -(simple & pair) saut déclassé			<	: - (Points	saillants	Danse)	interrupt	ion	S - (Danse s	ur tracé	Type St	ep Seq.) se	éparation	-	1.42
<< -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme	Facteur		<	: - (Points << - (Point	saillants s saillant	Danse) s Danse	interrupt ) interrup	ion	S - (Danse s V - exigence	ur tracé	Type St	ep Seq.) se	éparation	- -	
<< -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage	Facteur 1.00		1.00	:- (Points << - (Point 1.00	saillants s saillant 1.50	Danse) s Danse 2.00	interrupt ) interrup -	ion otion -	S - (Danse s V - exigence 1.75	ur tracé	Type St	ep Seq.) se	éparation	- - -	1.00
<< -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions	<b>Facteur</b> 1.00 0.75		1.00 1.25	1.00 1.25	saillants s saillant 1.50 1.25	Danse) s Danse 2.00 1.75	interrupt ) interrup - - -	ion otion - -	S - (Danse s V - exigence 1.75 1.50	ur tracé e de piro - -	Type St	ep Seq.) se	éparation	- - -	1.00 1.42
<< -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions  Performance  Composition	Facteur 1.00 0.75 1.00		1.00 1.25 1.00	1.00 1.25 1.25	saillants s saillant 1.50 1.25 1.50	2.00 1.75 2.00	interrupt ) interrup - - - -	ion otion - - -	S - (Danse s V - exigence 1.75 1.50 1.50	sur tracé e de piro - - -	Type St	ep Seq.) se	éparation	- - -	
<< -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions  Performance	Facteur 1.00 0.75 1.00 0.50		1.00 1.25 1.00 1.00	1.00 1.25 1.00	1.50 1.50 1.50 1.25 1.50 1.25	2.00 1.75 2.00	interrupt ) interrup - - - -	ion otion - - - -	S - (Danse s V - exigence 1.75 1.50 1.50 1.50	sur tracé e de piro - - - -	Type St	ep Seq.) se	éparation	- - - -	1.00 1.42 0.63 0.94
<< -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions  Performance  Composition	Facteur 1.00 0.75 1.00 0.50		1.00 1.25 1.00 1.00	1.00 1.25 1.00	1.50 1.50 1.50 1.25 1.50 1.25	2.00 1.75 2.00	interrupt ) interrup - - - -	ion otion - - - -	S - (Danse s V - exigence 1.75 1.50 1.50 1.50	sur tracé e de piro - - - -	Type St	ep Seq.) se	éparation	- - - -	0.63

Date: 19-janv.-2019 12:01:35 Versions: CSS(18.02), SOV(18.02), SP(18.02)

## Finale Régionale STAR/Michel-Proulx 2019 - Laval

19 janvier 2019 au 20 janvier 2019

Laval
Pre-Juvenile Women (Sans Limites moins de 7 ans Évé. 2) - Free Program

Rang Nom 3 Lily-Rose Pouliot	<b>Club/Région</b> Laval,LV							<b>lément</b> 86	Score	2 <b>Compo</b> : 4.64	sante	<b>Bonus</b> 0.00	<b>Dédu</b> 0	ctions .00	<b>Score</b> 8.50
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4			JARB						Score
1 1Lz(e)	0.45	-0.17	-4	-3	-4	-3	-	-	-4	-	-	-	-	-	0.28
2 1F+1T<<	0.50	-0.20	-4	-4	-3	-4	-	-	-4	-	-	-	-	-	0.30
3 SSp	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
4 SpSqB	1.50	-0.10	0	0	-2	-2	-	-	0	-	-	-	-	-	1.40
5 1Lo+1Lo	1.00	-0.02	-2	0	0	0	-	-	-1	-	-	-	-	-	0.98
6 1S	0.40	0.00	-1	0	0	1	-	-	0	-	-	-	-	-	0.40
7 1A<<	0.00	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	0.00
8 USpB	1.00	-0.50	-5	-5	-5	-5	_	_	-5	_	_	_	_	-	0.50
8 0300															
8 03рв	2.00	0.00	J	3	3	J			-						3.86
x - bonification de seconde moitie				- élémen			à zéro		e - décollag	e du sau	t (Flip/L	utz) avec	carre in	correcte	3.86
·	é, valeur de base multiplie	ée par 1,1	L *		t illégal,	évalué a		t				-		correcte	3.86
x - bonification de seconde moitie	é, valeur de base multiplic out (Flip/Lutz) avec carre a	ée par 1,1	L *	- élémen	t illégal, saillants l	évalué a Danse)	incomple		e - décollag	ction de	répétiti	on de sau	t		3.86
x - bonification de seconde moitic ! - (simple & pair) décollage du sa	é, valeur de base multiplic out (Flip/Lutz) avec carre a	ée par 1,1	l * !	- élémen - (Points s	t illégal, saillants saillants	évalué a Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	e - décollag REP - restri	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		3.86
x - bonification de seconde moitic ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante	é, valeur de base multiplic out (Flip/Lutz) avec carre a	ée par 1,1	l * !	- élémen - (Points - (Points	t illégal, saillants saillants	évalué a Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	e - décollag REP - restric S - (Danse s	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		3.86
x - bonification de seconde moitie ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme	é, valeur de base multiplie out (Flip/Lutz) avec carre a	ée par 1,í	l * !	- élémen - (Points - (Points	t illégal, saillants saillants	évalué a Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	e - décollag REP - restric S - (Danse s	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		<b>3.86</b>
x - bonification de seconde moitie ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	é, valeur de base multiplie out (Flip/Lutz) avec carre a Facteur	ée par 1,3 aplatie	l *	- élémen - (Points s - (Points << - (Point	t illégal, saillants saillants s saillant	évalué a Danse) Danse) s Danse	incomple interrupt	ion	e - décollag REP - restri S - (Danse s V - exigence	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		
x - bonification de seconde moitie ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage	é, valeur de base multiplie out (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00	ée par 1,3 aplatie	l * ! <	- élémen - (Points - (Points < - (Point	t illégal, saillants saillants s saillant 1.50	évalué a Danse) Danse) s Danse 2.00	incomple interrupt ) interrup -	ion otion -	e - décollag REP - restric S - (Danse s V - exigence 1.25	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		1.33
x - bonification de seconde moitie ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions	é, valeur de base multiplie out (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00 0.75	ée par 1,3 aplatie 1	l * ! < 1.25	- élémen - (Points - (Points < - (Point 0.75 1.00	t illégal, saillants saillants s saillant 1.50 1.00	évalué a Danse) Danse) s Danse 2.00 1.75	incomple interrupt ) interrup - -	ion otion - -	e - décollag REP - restric S - (Danse s V - exigence 1.25 1.00	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		1.33 0.81
x - bonification de seconde moitie ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé  Composante de programme  Habiletés de patinage  Transitions  Performance	é, valeur de base multiplie out (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00 0.75 1.00	ée par 1,3 aplatie 1	l * ! < !.25 !.25	- élémen - (Points - (Points < - (Point 0.75 1.00 1.00	t illégal, saillants saillants s saillant 1.50 1.00 1.25	évalué : Danse) Danse) s Danse 2.00 1.75 1.75	incomple interrupt e) interrup - - -	ion otion - - -	e - décollag REP - restric S - (Danse s V - exigence 1.25 1.00 1.00	ction de ur tracé	répétiti Type St	on de saut ep Seq.) se	t éparatio		0.81 1.08

Versions: CSS(18.02), SOV(18.02), SP(18.02)

0.00