

1 février 2019 au 3 février 2019

0.00

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 1 Golding Ice	Club/Région St-Eustache,							lément .99	Sco	re Compos 14.07	sante	Bonus 0.00	Déduc 0.	tions 00	Score 32.06
# Élément Exécuté	Valeur	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Scoro
	de base 4.50	-0.23	-1	-1	-1	0									Score
1 l1+pi1				- <u>1</u>	-1 4	-	·	_	-	-	-	-	-	-	4.27
2 TW1	2.00	0.20	2	1	1	0	0	2	-	-	-	-	-	-	2.20
3 ME1+fm1	2.00	-0.10	0	-1	-1	-1	0	3	-	-	-	-	-	-	1.90
4 C2	3.00	0.30	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3.30
5 PB1	2.50	0.44	2	2	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-	2.94
6 NHE2+s1	3.00	0.38	2	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	3.38
x - bonification de seconde moit ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant << -(simple & pair) saut déclasse	saut (Flip/Lutz) avec carre a te	-	!	* - élémen - (Points : < - (Points << - (Point	saillants saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	REP - rest S - (Danse	ige du sau riction de sur tracé ce de piro	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
Composante de programme	Facteur														
Habiletés de patinage	1.00		3.50	3.25	3.25	3.50	3.25	3.75	-	-	-	-	-	-	3.38
Transitions	0.50		3.25	3.50	3.00	3.50	3.75	3.75	-	-	-	-	-	-	1.75
Performance	1.00		3.50	3.25	3.00	3.00	3.50	4.25	-	-	-	-	-	-	3.31
Composition	0.50		3.75	3.50	3.25	4.25	3.75	4.00	-	-	-	-	-	-	1.88
Interprétation de la musique	1.00	:	3.75	3.75	3.50	4.00	3.25	4.25	-	-	-	-	-	-	3.75
															14.0



1 février 2019 au 3 février 2019

0.00

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 2 Les Pirouettes	Club/Région Laval,LV							lément '.54	Scor	2 Compos 13.85	ante	Bonus 0.00	Déduc 0.	tions 00	Score 31.39
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Score
1 I2+pi2	5.50	0.55	1	<u></u>	<u></u>	0	<u></u>	1	_	_	_	_	_	_	6.05
2 PBB	1.50	0.26	2	2	2	0	1	3	_	_	_	_	_	_	1.76
3 ME1+fm1	2.00	0.15	0	1	1	0	1	1	-	_	_	_	_	_	2.15
4 NHE2+s1	3.00	0.15	-1	2	1	0	0	1	-	-	_	-	-	-	3.15
5 TWB	1.00	0.05	1	1	0	-1	0	2	-	-	-	-	-	-	1.05
6 L2	3.00	0.38	1	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	3.38
x - bonification de seconde moit ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant << -(simple & pair) saut déclassé	aut (Flip/Lutz) avec carre a	-	!	* - élémen - (Points < - (Points << - (Point	saillants saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	et ion	e - décollag REP - restr S - (Danse : V - exigenc	iction de r sur tracé 1	épétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
Composante de programme	Facteur														
Habiletés de patinage	1.00		3.00	3.75	3.75	3.25	3.25	3.50	-	-	-	-	-	-	3.44
Transitions	0.50		3.25	3.50	3.75	3.25	3.25	3.75	-	-	-	-	-	-	1.72
Performance	1.00		3.25	3.75	4.00	3.25	3.00	3.50	-	-	-	-	-	-	3.44
Composition	0.50		3.00	3.75	4.00	3.50	3.25	3.50	-	-	-	-	-	-	1.75
Interprétation de la musique	1.00		3.25	3.50	3.75	3.50	3.00	3.75	-	-	-	-	-	-	3.50
															13.85



1 février 2019 au 3 février 2019

0.00

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 3 Nova	Club/Région Nova,RS							lément .13	Scor	e Compos 13.70	sante	Bonus 0.00	Déduc 0.0	tions 00	Score 30.83
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Score
1 ME1+fm1	2.00	0.25		1	1	1	1	2						_	2.25
2 NHE2+s1	3.00	0.23	1	0	1	1	1	1	_	_	_	_	_	_	3.30
3 C2	3.00	0.38	1	1	2	0	1	2	_	_	_	_	_	_	3.38
4 PB1	2.50	0.38	2	2	0	1	1	2	_	_	_	_	_	_	2.88
5 l1+pi2	5.00	-0.63	-2	-1	-1	-2	0	-1	_	_	_	_	_	_	4.37
6 TWB	1.00	-0.05	-1	0	0	-1	0	-1	_	_	_	_	_	_	0.95
															17.13
x - bonification de seconde moitié ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante	ut (Flip/Lutz) avec carre		!	' - élémen - (Points s : - (Points	saillants saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	t ion	e - décollag REP - restr S - (Danse	iction de i sur tracé ⁻	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
<< -(simple & pair) saut déclassé			•	<< - (Point	s samant	s Danse	e) interrup	ouon	V - exigend	e de piroi	uette no	on saustai	te		
Composante de programme	Facteur														
Habiletés de patinage	1.00		3.50	3.25	3.50	3.50	3.25	3.50	-	-	-	-	-	-	3.44
Transitions	0.50		3.00	3.00	3.50	3.25	3.50	3.25	-	-	-	-	-	-	1.63
Performance	1.00		3.00	3.25	3.50	4.00	3.50	3.50	-	-	-	-	-	-	3.44
Composition	0.50		3.00	3.00	3.50	3.75	3.75	3.25	-	-	-	-	-	-	1.69
Interprétation de la musique	1.00		3.25	3.25	3.75	3.75	3.50	3.50	-	-	-	-	-	-	3.50 13.7 0



1 février 2019 au 3 février 2019

0.00

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 4 Illusion	Club/Région St-Jean-sur-F							lément .78	Scor	e Compos 13.47	ante	Bonus 0.00		ctions 0.00	Score 30.25
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Score
1 PB1	2.50	0.44	2	2	1	1	2	2	_	-	-	-	_	_	2.94
2 ME1+fm1	2.00	0.20	2	1	1	1	1	1	_	-	_	-	_	-	2.20
3 NHE2+s1	3.00	0.15	1	0	0	1	1	-1	-	-	-	-	-	-	3.15
4 I1+pi1	4.50	-1.24	-3	-2	-3	-3	-2	-3	-	-	-	-	-	-	3.26
5 L2	3.00	0.23	1	1	-1	0	1	1	-	-	-	-	-	-	3.23
6 TW1	2.00	0.00	2	0	-1	-1	0	1	-	-	-	-	-	-	2.00
x - bonification de seconde moitice! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	aut (Flip/Lutz) avec carre a		!	* - élémen - (Points < - (Points << - (Point	saillants saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	e - décolla REP - restr S - (Danse V - exigen	iction de r sur tracé 1	épétiti Type Sto	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		
Composante de programme	Facteur														
Habiletés de patinage	1.00	3	3.00	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	-	-	-	-	-	-	3.50
Transitions	0.50	3	3.50	3.75	3.25	3.50	3.25	3.25	-	-	-	-	-	-	1.69
Performance	1.00	3	3.00	3.50	3.25	3.75	3.00	3.50	-	-	-	-	-	-	3.31
Composition	0.50	3	3.25	3.50	3.25	3.75	3.00	3.25	-	-	-	-	-	-	1.66
Interprétation de la musique	1.00	3	3.00	3.75	3.00	3.75	3.00	3.50	-	-	-	-	-	-	3.31 13.47



1 Chute(s) facteur (0.2)

Championnats régionaux de patinage synchronisé

1 février 2019 au 3 février 2019

0.20

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 5 Évolution	Club/Région Charlesbourg						Score É	lément .72	Score	e Compos 12.88	sante	Bonus 0.00	Déductions 0.20	Score 29.40
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6						Score
1 ME1+fm1	2.00	0.20	1	0	1	1	1	1	-	_	-	_		2.20
2 TWB	1.00	0.10	2	1	1	0	0	2	_	_	_	_		1.10
3 PB1	2.50	-0.38	-1	-1	-2	-1	-2	-4	-	_	_	_		2.12
4 I1+pi2	5.00	0.00	0	0	0	-1	0	1	-	-	-	-		5.00
5 NHE2+s1	3.00	0.00	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-		3.00
J INTILE 'SI			4	1	1	1	1	-1	-	-	-	-		3.30
6 L2	3.00	0.30	1	1	_	-	_							
	itié, valeur de base multiplie	ée par 1,	,1 * !	* - élémer ! - (Points	nt illégal, (saillants I	évalué à Danse) i	zéro ncomple	t	REP - restr	iction de	répétiti	on de sau		16.7 2 te
6 L2 x - bonification de seconde mo	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a ite	ée par 1,	,1 * ! <	* - élémer	nt illégal, o saillants l saillants	évalué à Danse) i Danse) i	zéro ncomple interrupt	t ion :	-	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	
6 L2 x - bonification de seconde mo ! - (simple & pair) décollage du < - saut avec rotation insuffisar	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a ite	ée par 1,	,1 * ! <	* - élémer ! - (Points < - (Points	nt illégal, o saillants l saillants	évalué à Danse) i Danse) i	zéro ncomple interrupt	t ion :	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	
x - bonification de seconde mo ! - (simple & pair) décollage du < - saut avec rotation insuffisar << -(simple & pair) saut déclass	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a nte sé	ée par 1, aplatie	,1 * ! <	* - élémer ! - (Points < - (Points	nt illégal, o saillants l saillants	évalué à Danse) i Danse) i	zéro ncomple interrupt	t ion :	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	
 6 L2 x - bonification de seconde mo ! - (simple & pair) décollage du < - saut avec rotation insuffisar << -(simple & pair) saut déclass Composante de programme	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a nte sé Facteur	ée par 1, aplatie	,1 * !	* - élémer ! - (Points < - (Points << - (Point	nt illégal, (saillants I saillants s saillant:	évalué à Danse) i Danse) i s Danse	i zéro ncomple interrupt) interrup	t ion S otion	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	te
6 L2 x - bonification de seconde mo ! - (simple & pair) décollage du < - saut avec rotation insuffisar << -(simple & pair) saut déclas: Composante de programme Habiletés de patinage	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a nte sé Facteur 1.00	ée par 1, aplatie	,1 * !	* - élémer - (Points < - (Points << - (Point 2.75	nt illégal, o saillants I saillants s saillants 3.50	évalué à Danse) i Danse) i s Danse 3.25	zéro ncomple interrupt) interrup 2.75	t ion s otion 3.50	REP - restr S - (Danse s V - exigend	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	te 3.19
 x - bonification de seconde mo ! - (simple & pair) décollage du < - saut avec rotation insuffisar << -(simple & pair) saut déclas: Composante de programme Habiletés de patinage Transitions 	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a nte sé Facteur 1.00 0.50	ée par 1, aplatie	,1 * !	* - élémer - (Points < - (Points << - (Point 2.75 3.00	at illégal, o saillants I saillants s saillants 3.50 3.50	évalué à Danse) i Danse) i s Danse 3.25 3.50	n zéro ncomple interrupt) interrup 2.75 3.00	tion 5 otion 3 3.50 3.50	REP - restr S - (Danse s V - exigend	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	3.19 1.69
 x - bonification de seconde mo ! - (simple & pair) décollage du < - saut avec rotation insuffisar << -(simple & pair) saut déclass Composante de programme Habiletés de patinage Transitions Performance 	itié, valeur de base multiplié saut (Flip/Lutz) avec carre a nte sé Facteur 1.00 0.50 1.00	ée par 1, aplatie	,1 * ! 3.25 3.50 3.25	* - élémer - (Points < - (Points << - (Point 2.75 3.00 2.75	at illégal, o saillants l saillants s saillants 3.50 3.50 3.25	évalué à Danse) i Danse) i S Danse 3.25 3.50 3.00	zéro ncomple interrupt) interrup 2.75 3.00 2.75	3.50 3.50	REP - restr S - (Danse s V - exigend	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparation	3.19 1.69 3.06



1 février 2019 au 3 février 2019

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 6 Les Éclypses	Club/Région Unibel,LO						Score É	lément .00	Scor	e Compo: 11.66	sante	Bonus 0.00		ctions).20	Score 28.4
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	11	12	12	14	J5	J6							Score
1 ME1+fm1	2.00	0.20	<u>J1</u> 1	J2 1		J4 0	1	1							Score 2.20
2 L2	3.00	-0.75	-2	-2	-1	-4	-3	-3	_	_	_	_	_	_	2.25
3 TW1	2.00	-0.15	0	0	0	-2	-1	-2	_	_	_	_	_	_	1.85
4 I2+pi2	5.50	-0.55	-1	-1	0	-1	-1	-2	_	_	_	_	_	_	4.95
5 NHE2+s1	3.00	0.00	-1	1	1	0	0	-1	_	_	_	_	_	_	3.00
6 PB1	2.50	0.25	1	1	1	1	1	0	_	_	_	_	_	_	2.75
0.151	2.30	0.23	-	-	-	-	-	Ü							17.0
x - bonification de seconde moitie ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante	aut (Flip/Lutz) avec carre a	-	!	* - élémer ! - (Points < - (Points	saillants saillants	Danse) i Danse)	ncomple interrupt	t R ion S	EP - restr - (Danse	sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		
! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	aut (Flip/Lutz) avec carre a	-	!	! - (Points	saillants saillants	Danse) i Danse)	ncomple interrupt	t R ion S	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau	t éparatio		
! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme	aut (Flip/Lutz) avec carre a	aplatie	!	! - (Points < - (Points	saillants saillants	Danse) i Danse)	ncomple interrupt	t R ion S	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		3.00
! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	aut (Flip/Lutz) avec carre a	aplatie	! <	! - (Points < - (Points << - (Point	saillants saillants s saillant	Danse) i Danse) s Danse	ncomple interrupt) interrup	t R ion S otion V	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		
! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage	eut (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00	aplatie	3.00	! - (Points < - (Points << - (Point 3.00	saillants saillants s saillant 3.00	Danse) i Danse) s Danse 3.00	ncomple interrupt) interrup 3.00	t R ion S otion V 3.25	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		3.00 1.50 2.75
 ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage Transitions Performance 	eut (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00 0.50	aplatie	3.00 3.25	! - (Points < - (Points << - (Point 3.00 3.25	saillants saillants s saillant 3.00 2.75	Danse) i Danse) s Danse 3.00 3.00	ncomple interrupt) interrup 3.00 3.00	t R ion S otion V 3.25 2.75	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		1.50 2.75
! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage Transitions Performance Composition	eut (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00 0.50 1.00	aplatie	3.00 3.25 2.75	! - (Points < - (Points << - (Point 3.00 3.25 2.75	saillants saillants s saillant 3.00 2.75 2.75	Danse) i Danse) s Danse 3.00 3.00 2.75	ncomple interrupt) interrup 3.00 3.00 2.50	t Rion Sotion V	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		1.50
 ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage Transitions Performance 	Facteur 1.00 0.50 0.50	aplatie	3.00 3.25 2.75 3.00	! - (Points < - (Points << - (Point 3.00 3.25 2.75 2.75	saillants saillants s saillant 3.00 2.75 2.75 2.75	Danse) i Danse) s Danse 3.00 3.00 2.75 2.75	3.00 3.00 2.50 3.00	t Rion Sotion V	EP - restr - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatio		1.50 2.75 1.41



1 février 2019 au 3 février 2019

0.00

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 7 Les Suprêmes	Club/Région Saint-Léonar							lément .39	Sco	re Compos 10.90	sante	Bonus 0.00	Déduc 0.0	tions 00	Score 25.29
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Score
1 C2	3.00	0.30	0	1	1	1	1	1	_	_	_		_	_	3.30
2 TWB	1.00	0.00	0	0	0	-1	0	1	_	_	_	_	_	_	1.00
3 NHE2+s1	3.00	-0.15	-1	0	-1	0	0	-1	_	_	_	_	-	_	2.85
4 I1+piB	3.50	-0.96	-3	-2	-1	-3	-3	-4	-	_	_	_	_	-	2.54
5 PB1	2.50	0.00	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	2.50
6 ME1+fm1	2.00	0.20	1	1	1	0	1	1	-	-	-	-	-	-	2.20
x - bonification de seconde moiti ! - (simple & pair) décollage du sa < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	aut (Flip/Lutz) avec carre	-	!	* - élémen - (Points s < - (Points << - (Point	saillants saillants	Danse) Danse)	incomple interrupt	ion	REP - rest S - (Danse	age du sau riction de sur tracé ce de piro	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
Composante de programme	Facteur														
Habiletés de patinage	1.00	2	2.50	2.75	3.00	3.00	3.00	2.75	-	-	-	-	-	-	2.88
Transitions	0.50	2	2.50	2.50	2.75	3.00	3.00	2.25	-	-	-	-	-	-	1.35
Performance	1.00	2	2.50	2.50	2.75	2.75	2.75	2.50	-	-	-	-	-	-	2.63
Composition	0.50	2	2.75	2.75	3.00	2.75	3.00	2.25	-	-	-	-	-	-	1.41
Interprétation de la musique	1.00	2	2.50	2.50	3.25	2.75	2.75	2.50	-	-	-	-	-	-	2.63 10.90



1 Chute(s) facteur (0.2)

Championnats régionaux de patinage synchronisé

1 février 2019 au 3 février 2019

0.20

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

8 Les Fines Lames de Lévis	Club/Régior Lévis,CACH	1						lément 17	Score	2 Compo 10.79	sante	Bonus 0.00	Déduc 0.	tions 20	Score 22.7
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Score
1 MEB+fmB	1.00	-0.18	-2	-2	-2	-1	-1	-4	-	-	-	-	-	-	0.82
2 TWB	1.00	-0.05	0	-1	-1	-1	0	1	-	-	-	-	-	-	0.95
3 PB1	2.50	0.00	0	0	0	0	0	-2	-	-	-	-	-	-	2.50
4 l1+pi1	4.50	-0.56	-1	-1	-1	-1	-2	-2	-	-	-	-	-	-	3.94
5 NHE1+sB	1.50	-0.04	-3	0	0	0	0	-1	-	-	-	-	-	-	1.46
6 C1	2.50	0.00	-1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	2.50
x - bonification de seconde moit ! - (simple & pair) décollage du s		-		* - élémer ! - (Points	_				e - décollag REP - restr					orrecte	
	saut (Flip/Lutz) avec carre	-	!		saillants I saillants	Danse) i Danse)	ncomple interrupt	et I ion S	-	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant	saut (Flip/Lutz) avec carre	-	!	- (Points < - (Points	saillants I saillants	Danse) i Danse)	ncomple interrupt	et I ion S	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant << -(simple & pair) saut déclassé	saut (Flip/Lutz) avec carre se ś	aplatie	!	- (Points < - (Points	saillants I saillants	Danse) i Danse)	ncomple interrupt	et I ion S	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		2.83
! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme	saut (Flip/Lutz) avec carre se ś Facteur	aplatie	! <	- (Points < - (Points << - (Point	saillants (saillants ts saillant	Danse) i Danse) s Danse	ncomple interrupt) interrup	et I ion S ption \	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		
! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage	Facteur 1.00	aplatie	! 2.50	- (Points < - (Points << - (Point 2.75	saillants (saillants ts saillant 2.75	Danse) i Danse) s Danse 3.00	ncomple interrupt) interrup 3.00	et I ion S ption \ 2.75	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		1.28
! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisant << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage Transitions	Facteur 1.00 0.50	aplatie	! 2.50 2.50	- (Points < - (Points << - (Point 2.75 2.50	saillants saillants saillants ts saillant 2.75 2.50	Danse) i Danse) s Danse 3.00 3.00	ncomple interrupt) interrupt 3.00 2.75	et I ion S ption N 2.75 2.25	REP - restr S - (Danse s	iction de sur tracé	répétiti Type St	on de sau ep Seq.) se	t éparatior		2.81 1.28 2.69 1.38 2.63



1 février 2019 au 3 février 2019

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 9 Cassiopée	Club/Région Sherbrooke,I							lément 1.82	Score	2 Compo 10.92	sante	Bonus 0.00		octions 0.40	Score 22.34
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Score
1 L2	3.00	0.30	1	0	1	1	1	1	-	_	_	_	-	-	3.30
2 PBB	1.50	0.04	2	0	0	0	1	-1	-	_	_	-	_	-	1.54
3 I1+piB	3.50	-0.09	0	0	0	0	-1	-1	-	-	-	-	-	-	3.41
4 MEB+fmB	1.00	-0.25	-2	-2	0	-3	-3	-3	-	_	_	_	_	-	0.75
5 TWB	1.00	-0.03	-1	0	0	-2	0	1	-	-	-	-	-	-	0.97
6 NHE2+sB	2.00	-0.15	0	-1	-1	-1	0	-1	-	-	-	_	_	_	1.85
															11.8
<< -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme	Facteur		•	<< - (Point	s saillant	s Danse) interrup	ption	V - exigenc	e de piro	uette n	on satistai	te		
Habiletés de patinage	1.00		2.75	2.50	3.50	2.75	2.75	2.75	-	-	-	-	-	-	2.75
Transitions	0.50		3.00	2.25	3.25	2.50	3.25	2.50	-	-	-	-	-	-	1.41
Performance	1.00		2.75	2.50	3.25	2.75	2.75	2.75	-	-	-	-	-	-	2.75
Composition	0.50		2.50	2.50	3.25	2.75	3.25	2.50	-	-	-	-	-	-	1.38
Interprétation de la musique	1.00		2.50	2.25	3.50	2.50	2.75	2.75	-	-	-	-	-	-	2.63
															10.9



1 Chute(s) facteur (0.2)

Championnats régionaux de patinage synchronisé

1 février 2019 au 3 février 2019

0.20

Sherbrooke

Juvenile Synchro (Évé. 2 - 6) - Free Program 1

Rang Nom 10 Les Rythmiks Lanaudière	Club/Région Lanaudière,L							lément 96	Scor	e Compo: 8.43	sante	Bonus 0.00	Déducti 0.2		Scor e 15.1
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5	J6							Scor
1 PB1	2.50	-0.19	-1	-1	0	-1	-2	0	-	_	_	-	-	-	2.3
2 MEB+fmB	1.00	-0.25	-3	-2	-3	-4	-2	-1	-	_	_	-	-	-	0.7
3 TWB	1.00	-0.48	-5	-4	-3	-5	-5	-5	-	-	-	-	-	-	0.5
4 IB+piB	1.00	-0.28	-2	-3	-3	-3	-2	-3	-	-	-	-	-	-	0.7
5 NHEB+sB	0.50	-0.15	-5	-3	-3	-3	-2	-3	-	-	-	-	-	-	0.3
	2.50	-0.19	-3	0	-1	-1	0	-1	-	-	-	-	-	-	2.3
6 C1 x - bonification de seconde moiti		ée par 1,	1 *	* - élémer	_				e - décolla	_		-		rrecte	6.
	é, valeur de base multipli aut (Flip/Lutz) avec carre a	ée par 1,	1 *	* - élémer - (Points < - (Points << - (Point	saillants I saillants	Danse) i Danse) i	ncomple interrupt	t f ion S	e - décollag REP - restr S - (Danse V - exigenc	iction de sur tracé	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparation		6.
x - bonification de seconde moiti ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisante	é, valeur de base multipli aut (Flip/Lutz) avec carre a	ée par 1,	1 *	- (Points < - (Points	saillants I saillants	Danse) i Danse) i	ncomple interrupt	t f ion S	REP - restr S - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparation		6.
x - bonification de seconde moiti ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	é, valeur de base multipli aut (Flip/Lutz) avec carre :	ée par 1, aplatie	1 *	- (Points < - (Points	saillants I saillants	Danse) i Danse) i	ncomple interrupt	t f ion S	REP - restr S - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparation		2.3
x - bonification de seconde moiti ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé	é, valeur de base multipli aut (Flip/Lutz) avec carre : e Facteur	ée par 1, aplatie	1 *	- (Points < - (Points << - (Point	saillants (saillants s saillant	Danse) i Danse) i s Danse	ncomple interrupt) interrup	t F ion S otion \	REP - restr S - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparation		
x - bonification de seconde moiti ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage	é, valeur de base multipli aut (Flip/Lutz) avec carre a e Facteur 1.00	ée par 1, aplatie	1 * ! < 1.50	- (Points < - (Points << - (Point 2.50	saillants (saillants s saillant 2.50	Danse) i Danse) i s Danse 2.50	ncomple interrupt) interrup 2.25	t Fion Sotion \	REP - restr S - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparation		2.3 0.9
x - bonification de seconde moiti ! - (simple & pair) décollage du s < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé Composante de programme Habiletés de patinage Transitions	é, valeur de base multipli aut (Flip/Lutz) avec carre a Facteur 1.00 0.50	ée par 1, aplatie	1 * ! 1.50 1.75	- (Points < - (Points << - (Point 2.50 2.00	saillants saillants saillants s saillant 2.50 2.25	Danse) i Danse) i s Danse 2.50 2.00	ncomple interrupt) interrup 2.25 2.00	t Fion Sotion \ 2.00 1.75	REP - restr S - (Danse	iction de sur tracé	répétiti Type Ste	on de sau ep Seq.) se	t éparation		2.3