

Rang	Nom	Club/Région	Score Élément	Score Composante	Bonus	Déductions	Score
1	G Cipriano/J Richardson	Les Lames d'Argen,LV/ON	52.06	35.90	0.00	1.00	86.96

#	Élément Exécuté	Valeur								Score						
		de base	GOE	J1	J2	J3	J4	J5								
1	CuLi4	5.30	1.04	3	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	6.34
2	SyTwL3+SyTwM4	6.09	0.97	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	7.06
3	ChSp1	1.10	1.38	1	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2.48
4	SILi4	5.30	0.69	0	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	5.99
5	ChSt1	1.10	1.66	2	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2.76
6	OFStL2+OFStM1	5.09	0.72	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5.81
7	Sp3	5.00	0.45	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5.45
8	DiSt1	6.45	0.97	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	7.42
9	RoLi4 (EL)	5.30	0.69	0	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	5.99
10	ChLi1	1.10	1.66	1	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2.76
															52.06	

x - bonification de seconde moitié, valeur de base multipliée par 1,1

! - (simple & pair) décollage du saut (Flip/Lutz) avec carre aplatie

< - saut avec rotation insuffisante

<< -(simple & pair) saut déclassé

* - élément illégal, évalué à zéro

! - (Points saillants Danse) incomplet

< - (Points saillants Danse) interruption

<< - (Points saillants Danse) interruption

e - décollage du saut (Flip/Lutz) avec carre incorrecte

REP - restriction de répétition de saut

S - (Danse sur tracé Type Step Seq.) séparation

V - exigence de pirouette non satisfaite

Composante de programme	Facteur															
Habilités de patinage	1.20	6.25	6.00	5.75	5.75	5.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.00
Transitions	1.20	6.00	5.75	5.25	6.00	5.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.00
Performance	1.20	6.25	6.25	6.25	5.50	6.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.50
Composition	1.20	5.75	6.00	6.00	6.00	6.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.20
Interprétation de la musique/timing	1.20	6.00	6.00	6.00	5.75	6.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.20
															35.90	

Déductions

Panel Infraction Chorégr. (1 of 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------

1 Levée(s) durée excessive facteur (1)																1.00
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------