

## Tableau 305 L'importance de commencer tôt : le facteur « temps »

### Hypothèses

Jean Lève-Tôt commence à contribuer à son REER (ou à son CELI) à 20 ans à raison de 2 500 \$ par année jusqu'à 31 ans. Il cesse par la suite de cotiser à son REER (ou à son CELI).

Simon Tardif commence à contribuer à son REER (ou à son CELI) à 32 ans à raison de 2 500 \$ par année jusqu'à 65 ans.

Taux de rendement = 6 % composé annuellement.

Nous avons aussi ajouté une colonne (au tableau de la page suivante) où Jean Lève-Tôt continuerait néanmoins à cotiser jusqu'à 65 ans. L'écart est alors plus que substantiel (voir la troisième colonne du tableau, « Épargne sans arrêt ») et démontre l'importance de commencer tôt et de continuer à épargner.

### En résumé

	Jean Lève-Tôt	Simon Tardif
Valeur du REER (ou du CELI) à 65 ans	324 160 \$	276 087 \$
Cotisations totales	30 000 \$	85 000 \$
<b>Croissance du capital</b>	<b>981 %</b>	<b>225 %</b>

### Conclusion

Les parents devraient inciter, aider et encourager leurs enfants à débiter le plus rapidement possible à bâtir leur avenir financier.

Âge	JEAN LEVE-TOT		SIMON TARDIF		Ratio	EPARGNE SANS ARRET	
	Cotisation au REER	Valeur à la fin de l'année	Cotisation au REER	Valeur à la fin de l'année		Cotisation au REER	Valeur à la fin de l'année
20	2 500 \$	2 650 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	2 650 \$
21	2 500 \$	5 459 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	5 459 \$
22	2 500 \$	8 437 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	8 437 \$
23	2 500 \$	11 593 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	11 593 \$
24	2 500 \$	14 938 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	14 938 \$
25	2 500 \$	18 485 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	18 485 \$
26	2 500 \$	22 244 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	22 244 \$
27	2 500 \$	26 228 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	26 228 \$
28	2 500 \$	30 452 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	30 452 \$
29	2 500 \$	34 929 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	34 929 \$
30	2 500 \$	39 675 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	39 675 \$
31	2 500 \$	44 705 \$	- \$	- \$	s.o.	2 500 \$	44 705 \$
32	- \$	47 388 \$	2 500 \$	2 650 \$	s.o.	2 500 \$	50 038 \$
33	- \$	50 231 \$	2 500 \$	5 459 \$	s.o.	2 500 \$	55 690 \$
34	- \$	53 245 \$	2 500 \$	8 437 \$	s.o.	2 500 \$	61 681 \$
35	- \$	56 439 \$	2 500 \$	11 593 \$	s.o.	2 500 \$	68 032 \$
36	- \$	59 826 \$	2 500 \$	14 938 \$	s.o.	2 500 \$	74 764 \$
37	- \$	63 415 \$	2 500 \$	18 485 \$	s.o.	2 500 \$	81 900 \$
38	- \$	67 220 \$	2 500 \$	22 244 \$	s.o.	2 500 \$	89 464 \$
39	- \$	71 254 \$	2 500 \$	26 228 \$	s.o.	2 500 \$	97 482 \$
40	- \$	75 529 \$	2 500 \$	30 452 \$	248%	2 500 \$	105 981 \$
41	- \$	80 060 \$	2 500 \$	34 929 \$	229%	2 500 \$	114 990 \$
42	- \$	84 864 \$	2 500 \$	39 675 \$	214%	2 500 \$	124 539 \$
43	- \$	89 956 \$	2 500 \$	44 705 \$	201%	2 500 \$	134 661 \$
44	- \$	95 353 \$	2 500 \$	50 038 \$	191%	2 500 \$	145 391 \$
45	- \$	101 074 \$	2 500 \$	55 690 \$	181%	2 500 \$	156 764 \$
46	- \$	107 139 \$	2 500 \$	61 681 \$	174%	2 500 \$	168 820 \$
47	- \$	113 567 \$	2 500 \$	68 032 \$	167%	2 500 \$	181 599 \$
48	- \$	120 381 \$	2 500 \$	74 764 \$	161%	2 500 \$	195 145 \$
49	- \$	127 604 \$	2 500 \$	81 900 \$	156%	2 500 \$	209 504 \$
50	- \$	135 260 \$	2 500 \$	89 464 \$	151%	2 500 \$	224 724 \$
51	- \$	143 376 \$	2 500 \$	97 482 \$	147%	2 500 \$	240 858 \$
52	- \$	151 979 \$	2 500 \$	105 981 \$	143%	2 500 \$	257 959 \$
53	- \$	161 097 \$	2 500 \$	114 990 \$	140%	2 500 \$	276 087 \$
54	- \$	170 763 \$	2 500 \$	124 539 \$	137%	2 500 \$	295 302 \$
55	- \$	181 009 \$	2 500 \$	134 661 \$	134%	2 500 \$	315 670 \$
56	- \$	191 870 \$	2 500 \$	145 391 \$	132%	2 500 \$	337 261 \$
57	- \$	203 382 \$	2 500 \$	156 764 \$	130%	2 500 \$	360 146 \$
58	- \$	215 585 \$	2 500 \$	168 820 \$	128%	2 500 \$	384 405 \$
59	- \$	228 520 \$	2 500 \$	181 599 \$	126%	2 500 \$	410 119 \$
60	- \$	242 231 \$	2 500 \$	195 145 \$	124%	2 500 \$	437 376 \$
61	- \$	256 765 \$	2 500 \$	209 504 \$	123%	2 500 \$	466 269 \$
62	- \$	272 171 \$	2 500 \$	224 724 \$	121%	2 500 \$	496 895 \$
63	- \$	288 501 \$	2 500 \$	240 858 \$	120%	2 500 \$	529 359 \$
64	- \$	305 811 \$	2 500 \$	257 959 \$	119%	2 500 \$	563 770 \$
65	- \$	324 160 \$	2 500 \$	276 087 \$	117%	2 500 \$	600 247 \$
	30 000 \$		85 000 \$			115 000 \$	