



STRUCTURE DE LOTS	
LOT ANNUEL	
RANG DU PARTICIPANT	LOT ANNUEL CORRESPONDANT
1 ^{er}	125 000 \$
2 ^e	19 600 \$
3 ^e	10 500 \$
4 ^e	7 000 \$
5 ^e	4 900 \$
6 ^e à 10 ^e	1 540 \$
11 ^e à 25 ^e	408 \$
26 ^e à 50 ^e	157 \$
51 ^e à 100 ^e	50 \$
101 ^e à 150 ^e	50 \$
LOT PÉRIODIQUE	
RANG DU PARTICIPANT	LOT PÉRIODIQUE CORRESPONDANT
1 ^{er}	875,83 \$

Les lots sont partageables. Pour déterminer le montant d'un lot partagé pour un rang en cause, le calcul est fait de la manière suivante : s'il y a un nombre x de participants à égalité pour un rang, le total des lots du rang et des lots des x - 1 rangs qui suivent est partagé en parts égales entre les participants à égalité. Le participant qui occupe le rang suivant l'égalité gagne le lot qui suit ceux qui ont été partagés, et ainsi de suite.

EXEMPLES :

- Si trois (3) participants terminent au 1^{er} rang, le calcul du lot sera effectué ainsi : $125\ 000 \$ + 19\ 600 \$ + 10\ 500 \$ = 155\ 100 \$$ (soit les lots correspondant aux rangs 1, 2 et 3); $155\ 100 \$ / 3 = 51\ 700 \$$. Donc, chacun des trois (3) participants recevra un montant de 51 700 \$.
À noter que le participant suivant dans le classement serait alors considéré comme étant au 4^e rang et recevrait le lot correspondant, et ainsi de suite.
- Si quatre (4) participants terminent au 50^e rang, le calcul du lot sera effectué ainsi : $157 \$ + 50 \$ + 50 \$ + 50 \$ = 307 \$$ (soit les lots correspondant aux rangs 50, 51, 52 et 53); $307 \$ / 4 = 76,75 \$$. Donc, chacun des quatre (4) participants recevra un montant de 76,75 \$.
À noter que le participant suivant dans le classement serait alors considéré comme étant au 54^e rang et recevrait le lot correspondant, et ainsi de suite.
- Si deux (2) participants terminent au 1^{er} rang, et deux (2) autres participants terminent au 2^e rang dans un même pool, le calcul du lot sera effectué ainsi :
 - Pour le 1^{er} rang : $125\ 000 \$ + 19\ 600 \$ = 144\ 600 \$$ (soit les lots correspondant aux rangs 1 et 2); $144\ 600 \$ / 2 = 72\ 300 \$$.
Donc, chacun des deux (2) participants recevra un montant de 72 300 \$.
 - Pour le 2^e rang : $10\ 500 \$ + 7\ 000 \$ = 17\ 500 \$$ (soit les lots correspondant aux rangs 3 et 4); $17\ 500 \$ / 2 = 8\ 750 \$$. Donc, chacun des deux (2) participants recevra un montant de 8 750 \$. À noter que le participant suivant dans le classement serait alors considéré comme étant au 5^e rang et recevrait le lot correspondant, et ainsi de suite.