



# LOTO

## Résultats du tirage du lundi 21 septembre 2020

TIRAGE  
LOTO®



	Nombres de combinaisons simples gagnantes	Gains par combinaison simple gagnante**
<b>5 BONS NUMEROS + CHANCE</b>	Aucun gagnant.	
<b>5 BONS NUMEROS</b>	Aucun gagnant.	139 518,30 € ou 16 648 961 F.CFP
<b>4 BONS NUMEROS + CHANCE</b>	32	5 424,10 € ou 647 267 F.CFP
<b>4 BONS NUMEROS</b>	214	573,90 € ou 68 484 F.CFP
<b>3 BONS NUMEROS + CHANCE</b>	1 123	65,30 € ou 7 792 F.CFP
<b>3 BONS NUMEROS</b>	9 982	26,40 € ou 3 150 F.CFP
<b>2 BONS NUMEROS + CHANCE</b>	17 167	11,90 € ou 1 420 F.CFP
<b>2 BONS NUMEROS</b>	154 559	5,20 € ou 620 F.CFP
<b>1 BON NUMERO</b>	274 392	2,20 € ou 275 F.CFP
<b>0 BON NUMERO</b>		

OPTION  
2ND TIRAGE



	Nombres de combinaisons simples gagnantes	Gains par combinaison simple gagnante
<b>5 BONS NUMEROS</b>	Aucun gagnant.	/
<b>4 BONS NUMEROS</b>	182	477,30 € ou 56 957 F.CFP
<b>3 BONS NUMEROS</b>	8 395	26,60 € ou 3 174 F.CFP
<b>2 BONS NUMEROS</b>	116 787	3 € ou 375 F.CFP

Tirage des 10 codes LOTO® gagnants à 20 000 € ou 2 500 000 F.CFP

C 7609 2368	G 8012 4421	O 6256 4953	Q 2849 9377	Q 6989 6683
Q 9265 9975	R 3682 7753	R 5761 9029	U 2977 9433	U 7825 8846



**7 331 265**

105 422 jeux gagnants unitaires à ce tirage

A gagner, au tirage LOTO® du mercredi 23 septembre 2020 :

**4 000 000 €\*  
(ou 477 326 969 F.CFP\*)**

\* Montant minimum à partager au rang 1. Voir règlement.

\*\* Jeu en groupe : rendez-vous dans votre point de vente muni de votre reçu de jeu ou utilisez la fonctionnalité Scan de l'application FDJ® (disponible en France métropolitaine et Monaco) pour connaître la part de gain éventuel associé à votre reçu.  
Packs MultiChances : Consultez le règlement pour connaître les modalités précises de détermination des gains.

Les dates ci-dessus correspondent aux dates métropolitaines. Les gains sont payables jusqu'à 60 jours suivant le dernier tirage auquel votre reçu participe. Voir règlement.



**JOUER COMPORTE DES RISQUES : ENDETTEMENT, DÉPENDANCE...  
APPELEZ LE 09 74 75 13 13 (appel non surtaxé)**