


PRIJZENSHEMA Schatrijk (spel 368)

1. De oplage van Schatrijk (spel 368) bedraagt 300.000 loten à €3.

2. Speluitleg:

Kras eerst de WINNENDE NUMMERS open, vervolgens JOUW NUMMERS. Is één van JOUW NUMMERS onder de kraslaag gelijk aan één van de WINNENDE NUMMERS onder de kraslaag, dan win je de prijs onder het gelijke nummer. Zijn er meer JOUW NUMMERS gelijk aan de WINNENDE NUMMERS, dan win je de prijzen onder de gelijke nummers bij elkaar opgeteld. Vind je het  symbool onder de kraslaag, dan win je alle prijzen onder de kraslaag bij elkaar opgeteld.

3. De onder de kraslaag voorkomende nummers en symbolen:



De onder de kraslaag voorkomende bedragen / prijzen:



De onder de kraslaag voorkomende teksten:

SCAN EN WIN OP WINNENDE NUMMERS JOUW NUMMERS
WWW.KRASLOTEN.NL

4. Het prijzenschema is weergegeven onder punt 8. In totaal zijn er 75.873 prijzen ter waarde van €567.000,00 netto. De winkans op dit Kraslot is 1 op 3,95.
5. De Krasloten prijzen zijn netto getoond en worden netto uitgekeerd; de kansspelbelasting wordt door Lotto B.V. afgedragen.
6. Schatrijk (spel 368) is geldig tot en met 31 maart 2027. Uitbetalingen van prijzen kunnen plaatsvinden tot en met deze datum, hierna vervalt iedere aanspraak hierop.
7. Dit prijzenschema is gedeponereerd bij de Kamer van Koophandel Den Haag.

PRIJZENSHEMA
Schatrijk (spel 368)

8. Het prijzenschema is als volgt:

Prijs	Prijsbedrag	Aantal	Winkans 1 op:
€ 15.000	€ 15.000	2	150.000,00
€ 400	€ 400	5	60.000,00
(€10x10)+(€50x4)+€100(WINALLES)	€ 400	10	30.000,00
€ 100	€ 100	30	10.000,00
€50x2	€ 100	30	10.000,00
€20x5	€ 100	60	5.000,00
€10x10	€ 100	60	5.000,00
(€5x10)+(€10x5)(WINALLES)	€ 100	60	5.000,00
€ 50	€ 50	50	6.000,00
(€20x2)+€10	€ 50	200	1.500,00
€5x10	€ 50	300	1.000,00
(€3x10)+(€5x4)	€ 50	350	857,14
€ 20	€ 20	200	1.500,00
€15+€5	€ 20	700	428,57
€5x4	€ 20	750	400,00
(€3x5)+€5	€ 20	750	400,00
€ 15	€ 15	870	344,83
€10+€5	€ 15	2.000	150,00
€5x3	€ 15	2.000	150,00
€ 10	€ 10	574	522,65
€5x2	€ 10	9.000	33,33
€ 5	€ 5	28.000	10,71
€ 3	€ 3	29.872	10,04