

Anvisningar och nyckeltabeller för R-SYSTEM PÅ STRYKTIPSET

På stryktipset finns både system med fullständig variation, s k vanliga system, och system med reducerade variation, system R.

Fullständig variation på stryktipset innebär att kupongen deltar med alla de enkelrader som kan bildas av de i huvudraden ifyllda tipstecken. Antalet sådana enkelrader, d v s systems radantal, beräknas genom att antalet tipstecken för de olika gardeerade matcherna multipliceras med varandra.

Reducerad variation innebär att man bland alla de enkelrader som fås ur motsvarande fullständigt varierande system väljer ut vissa s k nyckelrader och låter dessa bilda det reducerade system. Graden av reducering framgår av tabellen nedan.

Nyckelraderna är valda så att, om de ogarderade matcherna är rätt tippade, minst en av nyckelraderna ger minst 11 rätt.

System R tippas i kupongens första huvudrad. Tipparen markerar först ett tecken för varje match. Sedan markeras, som vid helgardering, ytterligare två tecken för sju, åtta, nio, tio eller elva matcher – system R7, R8, R9, R10 resp R11. I systemfältet markeras vilket R-system som tippats. Dessa R-system består av ett antal nyckelrader enligt tabellen nedan, vilka valts ut bland de enkelrader som kan bildas av ett fullständigt varierat system med sju t o m elva helgarderingar.

System	Antal helgarderingar	Antal nyckelrader	Antal rader i det fullständiga system
R 7	7	36	2 187
R 8	8	81	6 561
R 9	9	222	19 683
R 10	10	567	59 049
R 11	11	729	177 147

Av tabellen framgår att för t ex system R8 motsvarande fullständiga system består av 6 561 enkelrader. Av dessa har 81 valts ut som nyckelrader för system R8. Reducering således från 6 561 rader till 81 rader.

Vilka nyckelrader och vilken garanti som gäller för resp R-system framgår av de nyckeltabeller och garantitabeller som presenteras på de följande sidorna. Garantitabellerna gäller under förutsättning att de ogarderade matcherna är rätt tippade.

I exemplet på sid 2–3 visas hur ett R-system tippas samt hur det rättas med hjälp av nyckeltabell. De ogarderade matcherna i exemplet är rätt tippade och det skall därför finnas minst en rad med minst 11 rätt. Detta inträffar också på nyckelrad 22. Exemplet har hämtats från system R7 men förändringen blir detsamma för övriga R-system.

Juli 2015

SÅ HÄR FYLLER DU I ETT R-SYSTEM...

Först fyller DU i den första lodräta huvudraden på kupongen med ett tecken för varje match. Sedan ytterligare två tecken för 7, 8, 9, 10 eller 11 matcher – system R7, R8, R9, R10 resp R11. Vilket system Du tippas markerar Du med ett kryss i systemfältet.

Exempel på ifyllning av system R7

STRYKTIPSET												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5 - 6 april 1996	X	2	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1 Chelsea - Ipswich	1	X	2									
2 Coventry - Manchester U	X											
3 Manchester U - Arsenal	1	X	2									
4 Oxford - Aston Villa	X	2										
5 West Bromw. - Nottingham	1	X	2									
6 Blackburn - Middlesbrough	1	X	2									
7 Huddersfield - Stoke	1	X	2									
8 Hull - Sheffield U	X											
9 Millwall - Grimsby	X	2										
10 Norwich - Brighton	1											
11 Portsmouth - Leeds	1	X	2									
12 Shrewsbury - Charlton	X	2										
13 Sunderland - Fulham	1	X	2									

I exemplet har 7 matcher fyllts i som vid helgardering och markering gjorts i systemfältet för system R7.

På nästa sida visas hur Du rättar Ditt R-system. Bilden visar en 1-veckas-talong. Om Du har en flerveckorstalong där det inte finns någon särskild rad för det rätta resultatet till vänster kan Du i stället skriva in den rätta raden i någon av de lediga huvudraden, 2–12, och sedan gå vidare på samma sätt som med en 1-veckastalong.

...OCH SÅ HÄR RÄTTAR DU DITT SYSTEM

R-systemet granskas med hjälp av nyckeltabell. Exemplet nedan har hämtats från system R7, men förfarandet blir detsamma för de övriga R-systemen. Den rätta raden har antagits vara 1X2 21X XX2 1X22.

För över de rätta resultaten för de helgarderade matcherna till rutorna vid talongens kortända med början i den översta rutorna. Med system R7 som har sju helgarderingar fylls de sju översta rutorna.

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 7											
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	X	X	2	2	2	2	2	2	2
3	1	1	2	2	X	X	X	X	X	2	2
4	1	1	X	X	2	2	2	2	2	2	2
5	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2
6	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2
7	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2

Håll sedan tallongens kortända med de rätta resultaten vid sidan av nyckelraden i tur och ordning och läs av hur många rätt varje enskild nyckelrad har. Den första nyckelraden har i exemplet 2 rätt. Till detta skall läggas antalet rätt bland de sex ogarderade matcherna. Om alla ogarderade var rätt tippade, som exemplet, ger nyckelrad ett sammanlagt 8 rätt.

Det högsta antalet rätt i exemplet fås på nyckelrad 22 vilken ger sammanlagt 11 rätt. Nyckelraderna 2, 4, 8, 11, 20 och 23 ger vardera 10 rätt.

R-SYSTEM R 7

36 RADER

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 7

RAD 1-36

	5	10	15	20	25	30	36			
1	1	1	1	1	1	1	1	X	X	X
2	1	1	X	X	2	2	2	2	1	1
3	1	1	2	2	X	X	X	2	2	X
4	1	1	X	X	2	2	1	1	2	2
5	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1
6	1	X	2	X	2	1	X	2	1	X
7	1	X	2	2	1	X	1	X	2	1
Antal rätt										

GARANTITABELL TILL SYSTEM R 7

13	12	11	10	Chans
1	-	-	7	9/2.187
1	-	-	6	9/2.187
1	-	-	5	9/2.187
1	-	-	4	9/2.187
-	1	5	-	9/2.187
-	1	3	3	9/2.187
-	1	2	5	54/2.187
-	1	2	4	9/2.187
-	1	2	3	9/2.187
-	1	2	2	54/2.187
-	1	1	4	36/2.187
-	1	1	3	81/2.187
-	1	1	2	81/2.187
-	1	1	1	54/2.187
-	1	-	-	18/2.187
-	1	-	6	9/2.187
-	1	-	5	18/2.187
-	1	-	4	18/2.187

13	12	11	10	Chans
-	1	-	3	9/2.187
-	1	-	2	36/2.187
-	-	4	5	9/2.187
-	-	4	3	27/2.187
-	-	3	7	9/2.187
-	-	3	4	27/2.187
-	-	3	3	18/2.187
-	-	2	8	18/2.187
-	-	2	7	9/2.187
-	-	2	5	423/2.187
-	-	2	4	99/2.187
-	-	2	3	18/2.187
-	-	1	9	9/2.187
-	-	1	8	27/2.187
-	-	1	6	306/2.187
-	-	1	5	648/2.187
Summa				2.187/2.187

R-SYSTEM R 8

81 RADER

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 8

RAD 1-40

	5	10	15	20	25	30	35	40			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X
3	1	1	X	X	2	2	1	1	X	X	2
4	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
5	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
6	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
7	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
8	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt											

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 8

RAD 41-81

	45	50	55	60	65	70	75	81			
1	X	X	X	X	X	X	X	X	2	2	2
2	X	X	X	X	2	2	2	2	2	1	1
3	X	X	2	2	1	1	X	X	2	2	1
4	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2
5	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1
6	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2
7	2	1	2	1	X	2	1	X	2	1	X
8	2	1	2	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt											

GARANTITABELL TILL SYSTEM R 8

13	12	11	10	Chans
1	-	-	-	81/6.561
-	1	-	6	1.296/6.561
-	-	4	-	648/6.561
-	-	2	4	1.944/6.561
-	-	1	8	2.592/6.561
Summa				6.561/6.561

NYKELTABELL TILL SYSTEM R 9

RAD 1-40

	5	10	15	20	25	30	35	40
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1
Antal rätt								

NYKELTABELL TILL SYSTEM R 9

RAD 41-80

	45	50	55	60	65	70	75	80
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1
Antal rätt								

NYKELTABELL TILL SYSTEM R 9

RAD 81-120

	85	90	95	100	105	110	115	120
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1
Antal rätt								

NYKELTABELL TILL SYSTEM R 9

RAD 121-160

	125	130	135	140	145	150	155	160
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1
Antal rätt								

NYKELTABELL TILL SYSTEM R 9

RAD 161-200

	165	170	175	180	185	190	195	200
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1
Antal rätt								

NYKELTABELL TILL SYSTEM R 9

RAD 201-222

	205	210	215	222
1	1	1	1	1
2	1	1	1	1
3	1	1	1	1
4	1	1	1	1
5	1	1	1	1
6	1	1	1	1
7	1	1	1	1
8	1	1	1	1
9	1	1	1	1
Antal rätt				

GARANTITABELL TILL SYSTEM R 9

13	12	11	10	Chans
1	1	2	-	12/19.683
1	-	-	3	42/19.683
1	-	-	2	42/19.683
1	-	-	-	126/19.683
-	4	-	14	3/19.683
-	2	2	-	12/19.683
-	1	1	7	192/19.683
-	1	1	6	438/19.683
-	1	1	5	168/19.683
-	1	-	9	126/19.683
-	1	-	8	396/19.683
-	1	-	7	2.544/19.683
-	1	-	5	84/19.683
-	-	7	3	42/19.683
-	-	5	1	108/19.683
-	-	5	-	144/19.683
-	-	4	3	18/19.683
-	-	4	2	108/19.683
-	-	3	9	144/19.683
-	-	3	8	612/19.683
-	-	3	6	1.890/19.683
-	-	3	3	168/19.683
-	-	2	10	612/19.683
-	-	2	9	4.050/19.683
-	-	2	8	546/19.683
-	-	2	7	900/19.683
-	-	2	6	1.998/19.683
-	-	2	5	252/19.683
-	-	1	11	588/19.683
-	-	1	10	966/19.683
-	-	1	9	1.620/19.683
-	-	1	8	732/19.683
Summa				19.683/19.683

R-SYSTEM R 10

567 RADER

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 1-40

	5	10	15	20	25	30	35	40
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1	1	1	1
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 41-80

	45	50	55	60	65	70	75	80
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1
4	X	X	2	2	2	2	2	2
5	2	2	1	1	1	1	1	1
6	2	2	1	1	1	1	1	1
7	1	1	X	X	X	X	X	X
8	X	2	1	X	2	1	X	2
9	X	2	1	X	2	1	X	2
10	1	X	1	X	2	1	X	2
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 81-120

	85	90	95	100	105	110	115	120
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	X	X	X	X	X	X	X	X
3	2	2	2	2	2	2	2	2
4	1	1	1	X	X	X	X	X
5	2	2	2	1	1	1	1	1
6	X	X	X	2	2	2	2	2
7	1	2	2	1	1	1	1	1
8	2	1	X	2	1	X	2	1
9	1	2	1	X	2	1	X	2
10	1	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 363-403

	365	370	375	380	385	390	395	400	
1	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	1	X	X	X	X	2	2	2	2
6	X	1	1	1	1	1	X	X	2
7	2	X	X	2	2	1	1	X	X
8	2	1	X	2	1	X	2	1	X
9	2	X	2	1	2	1	X	2	1
10	1	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt									

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 404-444

	405	410	415	420	425	430	435	440	
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5	1	1	X	X	X	2	2	2	2
6	2	2	1	1	X	X	X	X	1
7	X	X	1	1	X	X	2	2	X
8	X	2	1	X	2	1	X	2	1
9	X	2	1	X	2	1	X	2	1
10	1	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt									

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 445-485

	445	450	455	460	465	470	475	480	485
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	X	X	X	X	X	2	2	2	2
6	1	1	X	X	2	2	1	1	X
7	2	2	1	1	2	2	X	X	X
8	1	X	2	1	X	2	1	X	2
9	2	1	X	2	1	X	2	1	X
10	1	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt									

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 486-526

	490	495	500	505	510	515	520	525	
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	1	1	1	1	1	X	X	X	X
6	1	X	X	2	2	1	1	X	X
7	2	X	X	X	X	1	1	2	2
8	2	1	X	2	1	X	2	1	X
9	1	2	1	X	2	1	X	2	1
10	2	2	1	X	2	1	X	2	1
Antal rätt									

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 10

RAD 527-567

	530	535	540	545	550	555	560	567	
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5	1	1	1	X	X	X	X	X	X
6	1	1	X	X	X	2	2	X	X
7	2	2	1	1	2	2	X	X	1
8	X	2	1	X	2	1	X	2	1
9	1	X	2	1	X	2	1	X	2
10	1	X	1	X	2	1	X	2	1
Antal rätt									

GARANTITABELL TILL SYSTEM R 10

13	12	11	10	Chans
1	-	1	17	162/59.049
1	-	1	11	162/59.049
1	-	-	14	162/59.049
1	-	-	12	81/59.049
-	2	3	7	162/59.049
-	2	1	8	162/59.049
-	1	4	14	162/59.049
-	1	4	11	162/59.049
-	1	4	8	162/59.049
-	1	4	4	324/59.049
-	1	3	13	162/59.049
-	1	3	12	324/59.049
-	1	3	11	162/59.049
-	1	3	9	810/59.049
-	1	3	7	324/59.049
-	1	3	6	1.296/59.049
-	1	3	5	486/59.049
-	1	2	15	162/59.049
-	1	2	13	162/59.049
-	1	2	11	162/59.049
-	1	2	9	486/59.049
-	1	2	8	324/59.049
-	1	2	7	810/59.049
-	1	2	5	324/59.049
-	1	1	14	162/59.049
-	1	1	13	162/59.049
-	1	1	12	162/59.049
-	1	1	11	486/59.049
-	1	1	9	324/59.049
-	1	1	7	1.620/59.049
-	1	1	4	972/59.049
-	-	6	8	162/59.049
-	-	6	7	162/59.049

13	12	11	10	Chans
-	-	5	12	162/59.049
-	-	5	11	486/59.049
-	-	5	10	162/59.049
-	-	5	9	648/59.049
-	-	4	12	324/59.049
-	-	4	11	162/59.049
-	-	4	10	648/59.049
-	-	4	9	810/59.049
-	-	3	14	324/59.049
-	-	3	13	162/59.049
-	-	3	12	648/59.049
-	-	3	11	162/59.049
-	-	3	10	2.430/59.049
-	-	3	9	2.430/59.049
-	-	3	7	972/59.049
-	-	2	17	162/59.049
-	-	2	15	162/59.049
-	-	2	14	648/59.049
-	-	2	13	1.134/59.049
-	-	2	12	324/59.049
-	-	2	11	324/59.049
-	-	2	10	648/59.049
-	-	1	17	324/59.049
-	-	1	15	324/59.049
-	-	1	13	162/59.049
-	-	1	12	972/59.049
-	-	1	11	4.212/59.049
-	-	1	10	2.916/59.049
-	-	1	9	11.664/59.049
-	-	1	8	7.776/59.049
-	-	1	7	4.860/59.049
Summa				59.049/59.049

R-SYSTEM R 11

729 RADER

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11													RAD 1-40											
		5		10			15			20			25			30			35			40		
1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
2		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
3		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X	X	X		
4		1	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X	X	2	2	2	2	2	2	1	1		
5		1	1	X	X	X	2	2	2	1	1	X	X	X	2	2	1	1	X	X	X	2		
6		1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2		
7		1	X	2	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1		
8		1	X	2	2	1	X	X	2	1	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X		
9		1	X	2	2	1	X	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1		
10		1	X	2	X	2	1	X	1	X	2	X	2	1	X	1	X	2	X	2	1	X		
11		1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2		
Antal rätt																								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11													RAD 41-80												
		45			50			55			60			65			70			75			80		
1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
2		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
3		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
4		X	X	X	X	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	2			
5		X	X	2	2	1	1	X	X	2	2	2	1	1	X	X	2	2	2	1	1	X			
6		X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1			
7		X	2	X	2	1	X	2	1	X	2	X	2	1	2	1	X	2	1	X	2	1			
8		1	X	X	2	1	X	X	2	1	X	2	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2			
9		1	X	X	2	1	X	2	1	X	2	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1			
10		X	2	X	2	1	X	1	X	2	X	2	1	X	1	X	2	X	2	1	X	1			
11		1	X	2	1	X	1	X	2	1	X	2	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2			
Antal rätt																									

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 81-120

	85	90	95	100	105	110	115	120
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	X	X	X	X	X	X	X	X
3	2	1	1	1	1	1	1	1
4	2	1	1	1	1	1	1	1
5	2	1	1	X	X	2	2	1
6	2	1	X	2	1	X	2	1
7	2	X	2	1	X	2	1	X
8	1	2	1	X	2	1	X	2
9	1	1	X	2	1	X	2	1
10	2	2	1	X	2	1	X	2
11	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 121-160

	125	130	135	140	145	150	155	160
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	X	X	X	X	X	X	X	X
3	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	2	2	2	2
5	X	X	2	2	1	1	X	X
6	1	X	2	1	X	2	1	X
7	X	2	1	X	2	1	X	2
8	X	2	1	X	2	1	X	2
9	2	1	X	2	1	X	2	1
10	2	1	X	2	1	X	2	1
11	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 161-200

	165	170	175	180	185	190	195	200
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	X	X	2	2	2	2	2	2
3	2	2	1	1	1	1	1	1
4	2	2	1	1	1	1	1	1
5	2	2	1	1	X	X	2	2
6	X	2	1	X	2	1	X	2
7	2	1	2	1	X	2	1	X
8	X	2	X	2	1	X	2	1
9	2	1	X	2	1	X	2	1
10	1	X	2	1	X	2	1	X
11	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 201-240

	205	210	215	220	225	230	235	240
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	2	2	2	2
5	1	X	X	2	2	1	1	X
6	2	1	X	2	1	X	2	1
7	1	2	1	X	2	1	X	2
8	1	1	X	2	1	X	2	1
9	2	2	1	X	2	1	X	2
10	2	X	2	1	X	2	1	X
11	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 241–280

	245	250	255	260	265	270	275	280											
1	1	1	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X	X	X
4	2	2	2	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X	2	2	2	2	2	2
5	2	2	2	1	1	X	X	X	2	2	2	1	X	X	2	2	2	1	X
6	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1
7	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2
8	2	1	X	1	X	2	2	1	X	X	2	1	1	X	2	2	1	X	2
9	X	2	1	2	1	X	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
10	X	2	1	X	2	1	X	1	X	2	2	1	X	1	X	2	2	1	X
11	1	X	2	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt																			

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 321–360

	325	330	335	340	345	350	355	360
1	X	X	X	X	X	X	X	X
2	1	1	1	X	X	X	X	X
3	2	2	2	1	1	1	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1
5	X	2	2	1	1	X	X	2
6	2	1	X	2	1	X	2	1
7	1	2	1	X	1	X	2	2
8	X	X	2	1	2	1	X	2
9	1	1	X	2	2	1	X	2
10	2	X	2	1	1	X	2	2
11	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 281–320

	285	290	295	300	305	310	315	320
1	X	X	X	X	X	X	X	X
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	X	X	X	X
5	1	1	X	X	2	2	1	X
6	X	2	1	X	2	1	X	2
7	2	1	X	1	X	2	1	X
8	X	2	2	1	X	X	2	1
9	1	X	X	2	1	X	2	2
10	X	2	X	2	1	X	1	X
11	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 1–40

	365	370	375	380	385	390	395	400
1	X	X	X	X	X	X	X	X
2	X	X	X	X	X	X	X	X
3	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	X	X	X	X
5	1	1	X	X	2	2	1	X
6	1	X	2	1	X	2	1	X
7	2	1	X	1	X	2	1	X
8	2	1	X	2	1	X	2	1
9	2	1	X	2	1	X	2	1
10	2	1	X	1	X	2	1	X
11	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 402-442

	405	410	415	420	425	430	435	440
1	X	X	X	X	X	X	X	X
2	X	X	X	X	X	X	X	X
3	2	2	2	1	1	1	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1
5	X	2	2	1	1	1	X	X
6	2	1	X	2	1	X	2	1
7	X	1	X	2	X	2	1	X
8	1	1	X	2	X	2	1	X
9	1	1	X	2	1	X	2	1
10	X	1	X	2	1	X	2	1
11	2	1	X	2	1	X	2	1
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 443-483

	445	450	455	460	465	470	475	480
1	X	X	X	X	X	X	X	X
2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	X	X	X	X
5	1	1	X	X	2	2	1	1
6	X	2	1	X	2	1	X	2
7	X	2	X	2	1	X	2	1
8	2	1	X	2	1	X	2	1
9	1	X	X	2	1	X	2	1
10	2	1	2	1	X	2	1	X
11	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 484-524

	485	490	495	500	505	510	515	520
1	X	X	X	2	2	2	2	2
2	2	2	2	1	1	1	1	1
3	2	2	2	1	1	1	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1
5	2	2	2	1	1	1	X	X
6	1	X	2	1	X	2	1	X
7	X	2	1	X	2	1	X	2
8	2	1	X	2	1	X	2	1
9	1	X	2	1	X	2	1	X
10	2	1	X	2	1	X	2	1
11	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt								

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 525-565

	525	530	535	540	545	550	555	560	565
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5	1	X	X	2	2	1	1	X	X
6	2	1	X	2	1	X	2	1	X
7	2	X	2	1	X	2	1	X	2
8	2	2	1	X	2	1	X	2	1
9	1	1	X	2	1	X	2	1	X
10	1	2	1	X	2	1	X	2	1
11	1	X	2	1	X	2	1	X	2
Antal rätt									

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11		RAD 566-606															
		570		575		580		585		590		595		600		605	
1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2		1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3		2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X	X	X
4		2	2	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X	2	2	2
5		2	2	1	1	X	X	2	2	2	1	1	X	X	2	2	1
6		X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
7		2	1	2	1	X	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
8		2	1	2	1	X	X	2	1	1	X	2	2	1	X	2	1
9		1	X	X	2	1	1	X	2	2	1	X	2	1	X	2	1
10		1	X	X	2	1	2	1	X	1	X	2	X	2	1	2	1
11		X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X
Antal rätt																	

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11		RAD 648-688															
		650		655		660		665		670		675		680		685	
1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2		X	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3		2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X	X	X
4		2	1	1	1	1	1	1	X	X	X	X	X	2	2	2	
5		2	1	1	X	X	2	2	2	1	1	X	X	2	2	1	
6		2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	
7		X	1	X	2	X	2	1	2	1	X	2	1	X	2	1	
8		2	X	2	1	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	
9		X	X	2	1	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	
10		1	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	
11		1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	
Antal rätt																	

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 607-647

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11		RAD 607-647															
		610		615		620		625		630		635		640		645	
1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3		X	X	X	X	X	X	X	X	2	2	2	2	2	2	2	2
4		X	X	X	X	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	X	
5		X	X	2	2	1	1	X	X	2	2	2	1	1	X	X	
6		1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	
7		2	1	X	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	
8		X	2	1	X	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	
9		1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	
10		X	2	1	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	
11		2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	
Antal rätt																	

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11

RAD 689-729

NYCKELTABELL TILL SYSTEM R 11		RAD 689-729																	
		690		695		700		705		710		715		720		725		729	
1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
3		X	X	X	X	X	X	X	X	2	2	2	2	2	2	2			
4		X	X	X	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	X			
5		X	X	2	2	1	1	X	X	2	2	2	1	1	X	X			
6		X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1	X	2	1			
7		X	2	X	2	1	X	2	1	X	2	2	1	X	2	1			
8		X	2	2	1	X	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X			
9		X	2	2	1	X	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1			
10		X	2	X	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2			
11		X	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1	X	2	2	1			
Antal rätt																			

GARANTITABELL TILL SYSTEM R 11

13	12	11	10	Chans
1	-	-	-	729/177.147
-	1	-	-	16.038/177.147
-	-	1	6	160.380/177.147
Summa				177.147/177.147

Kom ihåg!

- R-system skall tippas i rad nr 1.
- Typ av system skall markeras med ett kryss i avsedd systemmarkeringsruta.
- På varje kupong kan endast *ett* R-system tippas.
- R-system rättas med hjälp av nyckeltabell.
- Garantitabellerna i denna broschyr gäller endast under förutsättning att de ogarderade matcherna är rätt tippade.