

Find vej gennem labyrinten ved at følge de regnestykker hvor summen er 20.

Du må kun bevæge dig op, ned, til højre og til venstre - ikke på skrå.

Start ved pilen i øverste venstre hjørne og slut ved pilen i nederste højre hjørne.



10+10	12+13	7+12	2+2	14+18	8+3	19+16	11+17	3+6	13+3	3+8	12+2	1+4	8+14	15+12	2+16
16+4	15+5	5+16	10+16	8+2	14+6	7+13	14+6	9+11	11+14	19+14	19+18	12+10	16+6	12+7	19+15
3+16	14+6	7+13	12+8	8+12	15+5	18+13	15+2	3+17	10+18	10+6	4+7	12+2	14+9	11+10	3+3
12+11	6+16	7+10	14+17	9+14	11+1	18+18	14+8	18+2	5+16	1+16	16+4	8+12	5+15	6+14	3+18
12+3	15+18	9+12	12+4	4+13	1+19	18+2	6+14	11+9	5+14	13+14	3+17	18+6	14+18	13+7	8+12
19+4	17+10	17+12	19+10	4+3	6+14	16+16	6+16	17+12	11+3	14+6	6+14	2+11	3+5	5+14	9+11
5+17	17+12	14+9	15+10	1+12	13+7	19+1	19+1	2+18	12+8	9+11	2+6	2+14	11+9	4+16	16+4
1+16	10+16	16+16	19+15	19+16	16+17	10+19	2+2	9+5	13+9	14+13	12+17	8+3	19+1	8+16	14+4
5+8	14+19	4+19	13+6	2+2	16+4	11+9	15+5	16+4	13+3	17+8	19+1	18+2	15+5	9+6	10+11
19+10	18+2	11+9	17+3	1+9	12+8	12+13	6+12	5+15	7+13	11+9	1+19	12+19	17+13	14+13	3+18
2+18	13+7	5+13	1+19	2+2	5+15	15+3	13+13	6+16	13+13	15+3	11+5	2+1	6+9	5+11	18+8
9+11	15+17	15+3	8+12	4+16	3+17	1+11	14+11	15+1	3+1	4+16	7+13	15+5	10+10	2+19	11+4
5+15	4+16	12+3	4+18	6+12	17+6	17+15	8+3	7+9	15+14	17+3	1+17	17+17	18+2	1+19	5+3
3+15	3+17	6+14	19+1	2+18	12+19	9+11	1+19	10+10	18+3	12+8	13+7	16+18	13+15	3+17	12+16
1+13	10+15	4+18	3+6	10+10	17+3	4+16	19+7	8+12	4+13	13+3	2+18	4+10	6+9	7+13	3+14
6+13	9+8	9+3	5+18	18+14	9+10	16+8	1+5	13+7	17+3	10+10	5+15	14+4	19+6	12+8	2+18



Find vej gennem labyrinten ved at følge de regnestykker hvor summen er 20.

Du må kun bevæge dig op, ned, til højre og til venstre - ikke på skrå.

Start ved pilen i øverste venstre hjørne og slut ved pilen i nederste højre hjørne.



10+10	12+13	7+12	2+2	14+18	8+3	19+16	11+17	3+6	13+3	3+8	12+2	1+4	8+14	15+12	2+16
16+4	15+5	5+16	10+16	8+2	14+6	7+13	14+6	9+11	11+14	19+14	19+18	12+10	16+6	12+7	19+15
3+16	14+6	7+13	12+8	8+12	15+5	18+13	15+2	3+17	10+18	10+6	4+7	12+2	14+9	11+10	3+3
12+11	6+16	7+10	14+17	9+14	11+1	18+18	14+8	18+2	5+16	1+16	16+4	8+12	5+15	6+14	3+18
12+3	15+18	9+12	12+4	4+13	1+19	18+2	6+14	11+9	5+14	13+14	3+17	18+6	14+18	13+7	8+12
19+4	17+10	17+12	19+10	4+3	6+14	16+16	6+16	17+12	11+3	14+6	6+14	2+11	3+5	5+14	9+11
5+17	17+12	14+9	15+10	1+12	13+7	19+1	19+1	2+18	12+8	9+11	2+6	2+14	11+9	4+16	16+4
1+16	10+16	16+16	19+15	19+16	16+17	10+19	2+2	9+5	13+9	14+13	12+17	8+3	19+1	8+16	14+4
5+8	14+19	4+19	13+6	2+2	16+4	11+9	15+5	16+4	13+3	17+8	19+1	18+2	15+5	9+6	10+11
19+10	18+2	11+9	17+3	1+9	12+8	12+13	6+12	5+15	7+13	11+9	1+19	12+19	17+13	14+13	3+18
2+18	13+7	5+13	1+19	2+2	5+15	15+3	13+13	6+16	13+13	15+3	11+5	2+1	6+9	5+11	18+8
9+11	15+17	15+3	8+12	4+16	3+17	1+11	14+11	15+1	3+1	4+16	7+13	15+5	10+10	2+19	11+4
5+15	4+16	12+3	4+18	6+12	17+6	17+15	8+3	7+9	15+14	17+3	1+17	17+17	18+2	1+19	5+3
3+15	3+17	6+14	19+1	2+18	12+19	9+11	1+19	10+10	18+3	12+8	13+7	16+18	13+15	3+17	12+16
1+13	10+15	4+18	3+6	10+10	17+3	4+16	19+7	8+12	4+13	13+3	2+18	4+10	6+9	7+13	3+14
6+13	9+8	9+3	5+18	18+14	9+10	16+8	1+5	13+7	17+3	10+10	5+15	14+4	19+6	12+8	2+18


