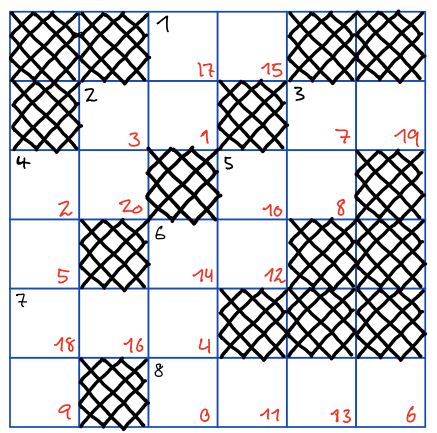
Rosisjon: 0 1 2.

	••
	0
	7
	2
	3
	H
	5
	6
	7
	8
	9
	10

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Sugar. Hvilken K Mae er clette?



I et krysstall skal sifrene 0-9 fylles inn for a clanne tall. Ledetradene medenfor owhenger ow hverandre. 3V betyr 3 vannett, asu. De bla parentesene angir antall siffer i svaret. Ingen tell har O som første siffer. hedetrådene kan 6 ha flere korrekte

soar, men løsningen til hele krysstallet er unik. De røde tallene 0-20 angir en rekkefølge på sifrene, som skal bli en kjent følge. Hvilken.

Loddrett.

2L: Et kvadrattall (2).

3L: 6V-1V-1 (2).

4L: 6L +10(1V-2)(ZV+2) (4).

5h: Et printal mellon 5V og 3L (2).

6L: Zox 4V + 1V (3).

<u>Vannrett</u>: 1V: 3 ganger <u>2V</u> (2).

2V: Et printall (2).

3V: (ZL)2/12L (2).

4V: 5L - 1V + 20 (2).

5V: Et multiplum

are ZV (2).

6 V: 3 ganger 1 (2).

7v: Et multiplum av 75 (3).

8V= 41-1111 (4).

Kladdark: