

Skriv 9-tabellen.

Udregn følgende:

$9 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $1 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $8 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 2 = \underline{\quad}$ $5 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 10 = \underline{\quad}$

Victor har et tabelhus.

Udfyld tabelhuset færdigt og farv **alle** de tal, der er med i 9-tabellen.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46				
51	52	53							
61	62							69	
81				85					90
91									

