



## مضاعفات 3 - تمارين

حل التمارين:

$1 \times 3 = \underline{\quad}$

$6 \times 3 = \underline{\quad}$

$8 \times 3 = \underline{\quad}$

$9 \times 3 = \underline{\quad}$

$3 \times 3 = \underline{\quad}$

$11 \times 3 = \underline{\quad}$

$7 \times 3 = \underline{\quad}$

$2 \times 3 = \underline{\quad}$

$5 \times 3 = \underline{\quad}$

$10 \times 3 = \underline{\quad}$

$12 \times 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 3 = \underline{\quad}$

المتاهة: قم بتلوين المسار من النجمة 1 إلى النجمة 2 من خلال مضاعفات الرقم 3

22	17	8	1	33	9
14	26	23	15	24	5
4	10	19	3	31	16
13	25	27	18	20	29
12	21	6	7	11	2

