



مضاعفات 5 - تمارين

حل التمارين:

$4 \times 5 = \underline{\quad}$

$1 \times 5 = \underline{\quad}$

$7 \times 5 = \underline{\quad}$

$9 \times 5 = \underline{\quad}$

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

$11 \times 5 = \underline{\quad}$

$6 \times 5 = \underline{\quad}$

$2 \times 5 = \underline{\quad}$

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

$10 \times 5 = \underline{\quad}$

$12 \times 5 = \underline{\quad}$

$8 \times 5 = \underline{\quad}$

ابحث عن مسار من مربع البداية إلى مربع النهاية من خلال مضاعفات 5:

48	24	17	27	54	31	بدايه
32	18	40	10	60	22	50
21	16	55	11	35	14	25
12	30	25	44	45	5	15
انهاء	20	23	28	36	8	26