



شعر ضرب

اول تعداد دسته
دوم اعضای دسته
سوم حاصل نشسته

تعداد دسته



اعضای دسته

=

حاصل ضرب

$$1 \times 7 = 7$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$3 \times 7 = 21$$

$$4 \times 7 = 28$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$6 \times 7 = 42$$

$$7 \times 7 = 49$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$9 \times 7 = 63$$

$$10 \times 7 = 70$$

رسم شکل ضرب ۷



$1 \times 7 =$



۷

$2 \times 7 =$



۱۴

$3 \times 7 =$



۲۱

$4 \times 7 =$



۲۸

$5 \times 7 =$



۳۵

رسم شکل ضرب ۷



۶ × ۷ =  ۴۲

۷ × ۷ =  ۴۹

۸ × ۷ =  ۵۶

۹ × ۷ =  ۶۳

۱۰ × ۷ =  ۷۰

الكوى جمع ضرب ٧

$$1 \times 7 = 7$$

$$2 \times 7 = 7 + 7$$

$$3 \times 7 = 7 + 7 + 7$$

$$4 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7$$

$$5 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

$$6 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

$$7 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

$$8 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

$$9 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

$$10 \times 7 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

الكوى شمارش ۷ تا ۷۰



$$1 \times 7 = 7$$

$$2 \times 7 = 7, 14$$

$$3 \times 7 = 7, 14, 21$$

$$4 \times 7 = 7, 14, 21, 28$$

$$5 \times 7 = 7, 14, 21, 28, 35$$

$$6 \times 7 = 7, 14, 21, 28, 35, 42$$

$$7 \times 7 = 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49$$

$$8 \times 7 = 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56$$

$$9 \times 7 = 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63$$

$$10 \times 7 = 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63, 70$$