٥-٦ الضُرْبُ في ٩

أَجِدُ ناتِجَ الضَّرْبِ مُسْتَعْمِلاً النَّماذِجَ أَوْ الأَنْماطَ:

	_		_	-
9×0		=	T×9	0

مُّرَاجِعَةُ الدُّرِسِ السَّابِق

أَجِدُ ناتِجَ الضَّرْبِ مُسْتَعْمِلاً النَّماذِجَ أَوْ الْأَنْماطَ:

= V × A	= 0 × A	
---------	---------	--

الجَبْرُ: أُكْمِلُ الْجَدْوَلَ التّالي:

0	الْعَامِلُ الأَوَّلُ	٤	٩	٩	٩
	الْعَامِلُ الثَّانِي	٩	44		-4-6-
Lagar.	ناتِجُ الضَّرْبِ	1	٤٥	75	۸١