جدول ضرب ٧ هو الجدول المخصص للعدد ٧، ويتكون من ضرب العدد ٧ في الأعداد من (١) حتى العدد (١٢)، وتكون طريقة التسلسل في الجدول هي جمع الرقم ٧ في كل مرة على حسب العدد المضروب.

فيكون حاصل ضرب العدد ٧ \* العدد ١ هو نفسه جمع العدد ٧ مرة واحدة، ويكون الناتج ٧، وحاصل ضرب ٢\*٧ يكون حاصل جمع العدد ٧ مرتين حتى يكون الناتج ٤١، وحاصل ضرب العدد ٣\*٧ هو جمع الرقم ٧ ثلاث مرات، ويكون الناتج هو ٢١.

## جدول الضرب ٧ كامل

جدول الضرب هو الجدول الذي ذي يحتوي على العمليات الحسابية الناتجة من عملية الضرب، وتكون عملية الضرب، وتكون عملية الضرب من العمليات السهلة والمهمة في أغلب أمور حياتنا، ولا يمكن أن ندرس الرياضيات بدون هذه العملية، ولذلك يكون جدول الضرب ٧ الواضح خلال النقاط التالية من الأمور المهمة:

- \\ = \ \ \ \ •
- 1 £= Y × Y •
- . 1 = T × V •
- . T \= £ × Y •
- . To=0xV •
- V×/=73.
- .£9=V×V •
- .°₹=\×Y •
- .7×P=7×V •
- . Y = Y × Y •