Aşağıdaki örnek tabloya bakarak boşlukları dolduralım.

|  |  |
| --- | --- |
| 3 x 1 = 3 | Üç kere bir 3 |
| 3 x 2 = 6 |  |
| 3 x 3 = 9 |  |
| 3 x 4 = 12 |  |
| 3 x 5 = 15 |  |
| 3 x 6 = 18 |  |
| 3 x 7 = 21 |  |
| 3 x 8 = 24 |  |
| 3 x 9 = 27 |  |
| 3 x 10 = 30 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 x 1 = 3 | Üç kere bir 3 |
|  | Üç kere iki 6 |
|  | Üç kere üç 9 |
|  | Üç kere dört 12 |
|  | Üç kere beş 15 |
|  | Üç kere altı 18 |
|  | Üç kere yedi 21 |
|  | Üç kere sekiz 24 |
|  | Üç kere dokuz 27 |
|  | Üç kere on 30 |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 x 1 = 3 | Üç kere bir 3 |
| 3 x 2 = 6 | Üç kere iki 6 |
| 3 x 3 = 9 | Üç kere üç 9 |
| 3 x 4 = 12 | Üç kere dört 12 |
| 3 x 5 = 15 | Üç kere beş 15 |
| 3 x 6 = 18 | Üç kere altı 18 |
| 3 x 7 = 21 | Üç kere yedi 21 |
| 3 x 8 = 24 | Üç kere sekiz 24 |
| 3 x 9 = 27 | Üç kere dokuz 27 |
| 3 x 10 = 30 | Üç kere on 30 |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 x 1 = 3 |  |
|  | Üç kere iki 6 |
| 3 x 3 = 9 |  |
|  | Üç kere dört 12 |
| 3 x 5 = 15 |  |
|  | Üç kere altı 18 |
| 3 x 7 = 21 |  |
|  | Üç kere sekiz 24 |
| 3 x 9 = 27 |  |
|  | Üç kere on 30 |