

## القسمة - طرح المضاعفات

$$306 \div 9 = 34$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 306} \\ \underline{180} \quad (20 \times 9) \\ 126 \\ \underline{90} \quad (10 \times 9) \\ 36 \\ \underline{36} \quad (4 \times 9) \\ 0 \end{array}$$

- ♦ في البداية اكتب صيغة القسمة التي تريد حسابها.
- ♦ ثم اطرح كميات تعادل مضاعفات للعدد 9 لمعرفة كم هناك منها في 306.
- ♦ 306 ناقص 180 (المكوّن من  $9 \times 20$ ) يساوي 126 و 126 ناقص 90 (المكوّن من  $9 \times 10$ ) يساوي 36 و 36 ناقص 36 (المكوّن من  $9 \times 4$ ) يساوي 0.
- ♦ وأخيراً احسب كم 9 هناك في 306. هناك 34.
- ♦ وهكذا فإنّ قسمة 306 على 9 تساوي 34.