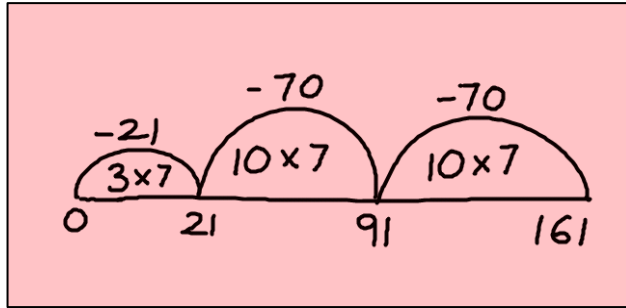


القسمة - الطرح المتكرّر

$$161 \div 7 = 23$$



- في البداية ارسم خط أرقام ينتهي بـ 161.
- ثمّ اطرح كميات قيمة كلّ منها تعادل أحد مضاعفات 7 لمعرفة كم هناك منها في 161.
- 161 ناقص 70 (المكوّن من 7×10) يساوي 91 و 91 ناقص 70 (المكوّن من 7×10) يساوي 21 و 21 ناقص 21 (المكوّن من 7×3) يساوي 0.
- وأخيراً احسب كم 7 هناك في 161. هناك 23.
- وهكذا فإنّ قسمة 161 على 7 تساوي 23.