1. برنامه سنگ کاغذ قیچی را به صورت کامل پیاده سازی نمایید.
2. گیف بساز و اون رو در گروه بفرست 😉 (برای راهنمایی به آدرس اینستاگرامی pylearn@ مراجعه نمایید)
3. عدد ‌n را از کاربر دریافت نمایید و یک لوزی به اندازه ‌n چاپ نمایید:

A screenshot of a computer

Description automatically generated with medium confidence

1. برنامه کسرها را کامل نمایید (با استفاده از توابع):  
   + جمع دو کسر  
   + ضرب دو کسر  
   + تفریق دو کسر  
   + تقسیم دو کسر

1. مشابه برنامه کسرها، برنامه ای بنویسید برای محاسبات زمان (با استفاده از توابع):

+ جمع دو زمان (اگر دقیقه و ثانیه بیشتر از ۶۰ شدند، آن ها را اصلاح نمایید)  
+ تفریق دو زمان (اگر دقیقه و ثانیه کمتر از صفر شدند، آن ها را اصلاح نمایید)  
+ تبدیل ثانیه به زمان

+ تبدیل زمان به ثانیه

1. برنامه ای بنویسید برای محاسبات اعداد مختلط (با استفاده از توابع):  
   + جمع دو عدد مختلط  
   + ضرب دو عدد مختلط  
   + تفریق دو عدد مختلط