

$$\text{GMZ: } 308*1+2694*6+687*9+12*3+15=22706$$

$$\text{TUM: } 1345*2+4=2694$$

$$\text{NAL: } 169*1+17*8+3=308$$

$$\text{GGW: } 169*7+17*9+9=1345$$

$$\text{SQD: } 159*1+10=169$$

$$\text{MCX: } 159*4+16*3+3=687$$

$$\text{YUY: } 16*9+15=159$$

