**2\_uzdevums**

g = int(input('Ievadiet gadu --> '))

atl1 = g % 10

#print(atl)

match atl1:

case 0:

kr = 'Balts-metāls '

case 1:

kr = 'Balts-metāls '

case 2:

kr = 'Zils-ūdens '

case 3:

kr = 'Zils-ūdens '

case 4:

kr = 'Zaļš-koks '

case 5:

kr = 'Zaļš-koks '

case 6:

kr = 'Sarkans-uguns '

case 7:

kr = 'Sarkans-uguns '

case 8:

kr = 'Dzeltens-zeme '

case 9:

kr = 'Dzeltens-zeme '

#print(kr)

atl2 = g % 12

match atl2:

case 0:

dz = 'pērtiķis '

case 1:

dz = 'gailis '

case 2:

dz = 'suns '

case 3:

dz = 'cūka '

case 4:

dz = 'žurka '

case 5:

dz = 'vērsis '

case 6:

dz = 'tiģeris '

case 7:

dz = 'trusis '

case 8:

dz = 'pūķis '

case 9:

dz = 'čūska '

case 10:

dz = 'zirgs '

case 11:

dz = 'kaza '

print(kr + dz + 'gads')