Aşağıdaki kod yardımıyla:

```
olma_olasılığı, toplam_olasılık = 0, 0
for i in range(1,10):
    if i == 3:
       continue
    for j in range(1,10):
      if j == 3 or j == i :
           continue
        if (3 + i +j ) % 3 == 0:
           olma_olasılığı += 1
           print(i,j)
print("*********
for i in range(1,10):
    if i == 3:
        continue
    for j in range(1,10):
       if j == 3 or j == i :
            continue
        toplam_olasılık += 1
        print(i,j)
 print(olma_olasılığı)
 print(toplam_olasilik)
```

Sonuç 20/56