



2016年 医学部 第8問

8  $a, b, c, d, e, f$  はすべて自然数とする ( $a > b > c > d > e > f$ ).

$a + f = b + e = c + d = 16$  を満たす  $a, b, c, d, e, f$  の組  $(a, b, c, d, e, f)$  の個数を  $N$  とする.  
 $\frac{N}{7}$  の値を求めよ.