

2. (1 балл) Найдите значение выражения:

$$0,37 \cdot 2,19 + 1,63 \cdot 1,81 + 1,81 \cdot 0,37 + 2,19 \cdot 1,63$$

$$0.37*2.19+1.63*1.81+1.81*0.37+2.19*1.63=8$$

$$\begin{aligned} 2,19*(0,37+1,63)+1,81*(1,63+0,37)= \\ 2,19*2+1,81*2=2(2,19+1,81)=8 \end{aligned}$$