**Домашняя работа «Операторы, функции, выражения»**

**§ 2.2.3**

1. **Для следующих математических выражений запишите соответствующие арифметические выражения на Python**
2. a+bx+czy;
3. $\frac{a+b}{c}+\frac{c}{ab}$
4. $(1+\frac{x}{2!}+\frac{1}{5!})/(2-\frac{1}{x^{2}})$
5. **Запишите математические выражения, соответствующие следующим выражениям на Python.**
	1. (p +q)/(r +s)-p\*q/(r+s)
	2. 1E3+beta/(x-gamma\*2E-2)
6. **Вычислите значения логических выражений.**
	1. **K % 7 == K // 5 – 1**, при K =15
	2. **K % 7 == K // 5 - 1**, при K =16
	3. **to\_be or not to\_be**, при to\_be =True
	4. **to\_be or not to\_be**, при to\_be =False