

## Концепция практического зачёта

Есть 6 тем:

- Теория чисел
- Сортировки и поиск
- Рекурсия и перебор
- Бинпоиск
- Графы
- Динамика

На каждую из них есть по 5 задач разных уровней.

Чтобы получить k условных баллов надо решить k задач (все на разные уровни и разные темы). Задача более сложного уровня может быть засчитана за задачу более простого. Если уровни закончились, то дальше решаются задачи последнего уровня. Если темы закончились, то дальше решаются задачи последнего уровня на оставшиеся темы.

## Примеры

3 балла

5 ур.					
4 ур.					
3 ур.		+			
2 ур.				+	
1 ур.	+				

6 баллов

		+			+
+					
	+				
				+	
			+		

10 баллов (unreal)

5 ур.	+	+	+	+	+	+
4 ур.				+		
3 ур.			+			
2 ур.					+	
1 ур.	+					

2 балла

+					
+					
+					
+					
+	+	+	+	+	+

3 балла

5 ур.					
4 ур.		+	+		
3 ур.				+	
2 ур.					
1 ур.				+	

4 балла

			+		
		+			+
			+		
	+				
			+		