

17.	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К
	12							9		

### Задания-задачи

18.	Место	1 место	2 место	3 место	4 место
	Команды	10а	11а	10б	11б

**Обоснование** 11б занял 4 место, т.к. у него наименьшая сумма очков забитых и пропущенных мячей, 11а - победит, т.к. у него наибольшая сумма забитых мячей.  
 $10а = 186$   $10б = 145$   $11а = 145$ , у 10б - третье место, т.к. 11а победит в их личной встрече.

19. Всего было 5 вступов: из них 3 побили  $\frac{1}{10}$ , а 2 - в  $\frac{1}{9}$ , итого  $10 + 10 + 10 + 9 + 9 = 48$  очков.

Ответ:

### Задание на составление комплекса и описание физических упражнений

20.А.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	А	В	А	И	Р	З	Б	Х	Е

### 20.Б. Описание упражнений

- Ж** И.п. Стойка, руки врозь туловище  
 1 - Мах левой (левой) в сторону  
 2 - в исходное положение  
 3 - Мах правой (правой) в сторону  
 4 - Вернуться в исходное положение.  
**З** И.п. Стойка, руки врозь туловище  
 1 - Присед, бедра параллельны полу  
 2 - Наклон к полу руками и туловищем и по  
 3 - Возвратиться, стой к ру  
 4 - и т.

Слагаемые  
оценки

$$4 + 4 + 4 + 6 + 4,5 + 0 + 0 =$$

Оценка

Подписи членов жюри

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_