小学生の部 U-10(決勝リーグ) 2月12日(日)

3位グループ

012770							
	芳賀	富田	小野B	富田東	勝点	得失点	順位 1
芳賀		$ \begin{array}{cccc} & O & \\ & 2 & - & 0 \\ & 0 & - & 0 \end{array} $	$ \begin{array}{ccc} & O \\ 5 & 3 & - & 1 \\ 2 & - & 1 \end{array} $	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9	11	1
富田	$ \begin{bmatrix} \times \\ 0 & - & 2 \\ 0 & - & 0 \end{bmatrix} $		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6	2	2
小野B	$2\begin{bmatrix} x \\ 1 - 3 \\ 1 - 2 \end{bmatrix} 5$	$2\begin{bmatrix} x \\ 2 - 1 \\ 0 - 3 \end{bmatrix} 4$		8 4 - 0 4 - 1	3	2	3
富田東	$2\begin{bmatrix} \times \\ 0 - 7 \\ 2 - 1 \end{bmatrix} 8$	$2\begin{bmatrix} x \\ 2 - 1 \\ 0 - 3 \end{bmatrix} 4$	$1\begin{bmatrix} x \\ 0 - 4 \\ 1 - 4 \end{bmatrix} 8$		0	-15	4

2位グループ

	常葉	FCアーレB	守山	行健	勝点	得失点	順位
常葉		$ \begin{array}{c cccc} \Delta \\ 1 & - & 1 \\ 0 & - & 0 \end{array} $	$0\begin{bmatrix} 0 & - & 0 \\ 0 & - & 1 \end{bmatrix}$ 1	2 1 - 3 1 - 1 4	1	-3	4
FCアーレB	$1\begin{bmatrix} \Delta \\ 1 & -1 \\ 0 & -0 \end{bmatrix} 1$		$ \begin{bmatrix} 1 & - & 3 \\ 0 & - & 4 \end{bmatrix} 7 $	$ \begin{array}{cccc} O \\ 2 & - & 0 \\ 0 & - & 1 \end{array} $	4	-5	2
守山	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		O 5 4 - 1 1 - 0	9	11	1
行健	$ 4\begin{bmatrix} 0\\ 3-1\\ 1-1 \end{bmatrix} 2 $	$1\begin{bmatrix} x \\ 0 - 2 \\ 1 - 0 \end{bmatrix} 2$	$1\begin{bmatrix} x \\ 1 - 4 \\ 0 - 1 \end{bmatrix} 5$		3	-3	3

1位グループ

	富田西	リガーズFC	小野FC	FCアーレA	勝点	得失点	順位
富田西		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{ccc} & \times \\ 1 & -3 \\ 0 & -3 \end{array} $	6	4	2
リガーズFC	$ \begin{bmatrix} \times \\ 0 & - & 4 \\ 0 & - & 1 \end{bmatrix} $		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$0 \begin{bmatrix} 0 & - & 2 \\ 0 & - & 3 \end{bmatrix} 5$	0	-12	4
小野FC	$1 \begin{bmatrix} x \\ 0 - 2 \\ 1 - 3 \end{bmatrix} 5$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		2 1 - 3 6 1 - 3 6	3	-6	3
FCアーレA	$ \begin{bmatrix} O \\ 3 - 1 \\ 3 - 0 \end{bmatrix} $	$ \begin{array}{ccc} O \\ 5 \begin{bmatrix} 2 & - & 0 \\ 3 & - & 0 \end{bmatrix} 0 $	$ \begin{array}{ccc} O \\ 6 \begin{bmatrix} 3 & - & 1 \\ 3 & - & 1 \end{bmatrix} 2 $		9	14	1