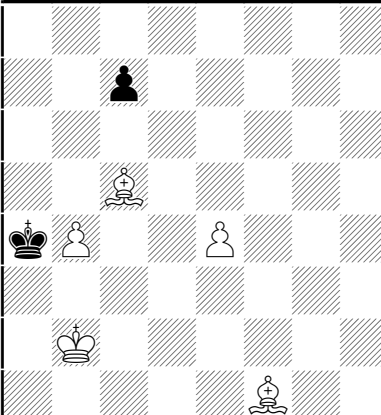
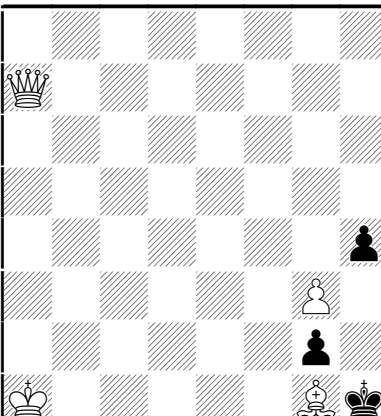
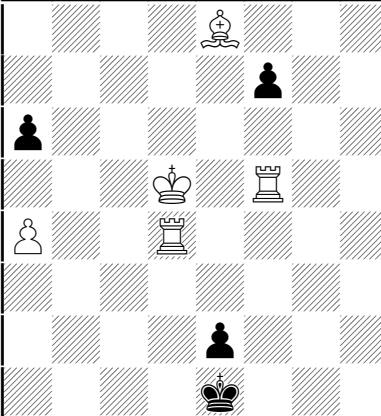


Двухраундовый турнир по решению шахматных задач (#2; #n)

Ответы (2-й тур)

№	Задание	Решение
№1	 #4 5+2 C+	<p>№1. А.С. Каковин [1962 г.]</p> <p>1. $\mathbb{Q}a6!$ $c6$ 2. $\mathbb{Q}c8!$ $\mathbb{Q}b5$ 3. $\mathbb{Q}b7!$ (5) 3... $\mathbb{Q}c4$ 4. $\mathbb{Q}a6\#$ 3... $\mathbb{Q}a4$ 4. $\mathbb{Q}:c6\#$</p>
№2	 #4 4+3 C+	<p>№2. В.Г. Павленко [1964 г.]</p> <p>1. $g4!$ $h3$ 2. $\mathbb{Q}f2$ $h2$ 3. $\mathbb{Q}h4!$ (5) 3... $\mathbb{Q}:g1$ 4. $\mathbb{Q}e1\#.$</p>
№3	 #4 5+4 C+	<p>№3. А.С. Каковин [1962 г.]</p> <p>1. $\mathbb{Q}e4!$ 1... $a5$ 2. $\mathbb{Q}b5$ $f6$ 3. $\mathbb{Q}f3!$ (2.5) 3... $\mathbb{Q}f1$ 4. $\mathbb{Q}d1\#$ 1... $f6$ 2. $\mathbb{Q}h5$ $a5$ 3. $\mathbb{Q}d3!$ (2.5) 3... $\mathbb{Q}d1$ 4. $\mathbb{Q}f1\#$</p>