

オブジェクト指向言語・期末テスト解答用紙（2019年08月02日）

学籍番号		氏名	
------	--	----	--

I. (3 × 2)

(i).	<b>C, D</b>	(ii).	<b>A</b>
------	-------------	-------	----------

II. (4, 6, 6)

(i).	<b>implements M</b>
(ii).	<b>Math.atan2(y, x)</b>
(iii).	<b>e.getClickCount()</b>

III. (1, 1, 3, 3, 5, 5)

(i).	<b>button.addActionListener(this);</b>
(ii).	<b>field.addActionListener(this);</b>
(iii).	<b>ev.getSource()</b>
(iv).	<b>extends JPanel</b>
(v). 匿名 クラス	<pre>button.addActionListener(new ActionListener() {     public void actionPerformed(ActionEvent ev) {         /* RandomTester.java の22, 23行目と同じ */     } });</pre>
(vi). ラムダ式	<pre>field.addActionListener(ev -&gt; {     /* RandomTester.java の25～28行目と同じ */ });</pre>

IV. (3 × 2)

(i).	<b>C</b>	(ii).	<b>B</b>
------	----------	-------	----------

V. (3 × 2)

(i).	<b>[2, 5, 6, 15, 14, 35]</b>
(ii).	<b>[2, 4]</b>

VI. (3, 5, 5)

(i).	<b>extends Animal</b>
(ii).	<b>3行目の private を public に変更する。</b>
(iii).	<b>Kyan Wan Wan Nyaa Nyaa Nyaa Piii Chocho Choco</b>

VII. (3 × 5)

(i).	<b>implements Runnable</b>
(ii).	<b>toggleThread()</b>
(iii).	<b>thread.start()</b>
(iv).	<b>thread = null</b>
(v).	<b>me == thread</b>

授業・テストの感想

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---