**第四章 课后习题**

**一、选择题**

1． 在小程序的页面组件中，（ ）是定义单选框。

A、 <checkbox> B、input

C、button D、<radio>

2． 在<radio>和<checkbox>标签中，（ ）表示该选项中对应的值。

A、checked属性 B、value属性

C、name属性 D、type属性

3．在微信小程序的页面组件中，（ ）表示将其包裹的所有<checkbox>标签当做是一个复选框组。

A、<radio-group> B、<checkbox-group>

C、<slect-group> D、<option-group>

4．在微信小程序页面组件中，（ ）表示将其包裹的所有<radio>标签当做一个单选框组。

A、<selected-group> B、<radio-group>

C、<checkbox-group> D、<option-group>

5．在小程序中，（ ）组件是表单组件中的一种，用于滑动选择某一个值。

A、<progress> B、<slider>

C、<input> D、<audio>

6．关于button属性说法错误的是（ ）。

A、type表示按钮的样式类型

B、form-type点击分别触发submit/reset事件

C、disabled表示是否禁用

D、plain按钮是否镂空，背景不透明

7．下列关于picker说法错误的是（ ）。

A、mode=multiSelector为多列选择器

B、mode=time为日期选择器

C、mode=region为省市区选择器

D、mode=selector为普通选择器

8． 关于form表单组件描述错误的是（ ）。

A、每个表单内的组件不用设定name属性

B、form表单提交的是表单内选中的所有组件

C、form组件用来将表单里的值提交给JS逻辑层进行处理

D、button中的type有两个属性分别是submit和reset

**二、填空题**

1．input标签的【 】属性表示输入的类型，如文本、数字、身份证等。

2. 在input标签type属性为【 】表示输入身份证输入键盘。

3. 在input标签type属性为【 】表示带小数点的键盘输入。

4. 在<slider>组件的属性中，【 】属性用来设置进度条的最大值，默认是100。

5. 在<slider>组件中，用【 】属性来展示当前的value值，默认值为false。

6. picker选择器用【 】属性来区分类别。

7. 在input组件中，设置【 】属性，指定光标与键盘间的距离。

8. 通过给form组件设置【 】属性，用于生成formId。

**三、简答题**

1. 简述如何获取input文本框输入值。

2. 简述如何获取用户在表单中的输入数据。

**参考答案**

**一、选择题**

1．D 2．B 3．B 4．B 5．B

6．D 7．B 8．A

**二、填空题**

1．type

2．idcard

3．digit

4．max

5．show-value

6．mode

7．cursor-spacing

8．report-submit

**三、简答题**

1. 简述如何获取input文本框输入值。

可以通过e.detail.value获得输入值。

1. 简述如何获取用户在表单中的输入数据。

通过在页面中的data设置具体表单的数据结构保存表单中的数据。