

- ① 変数 **tag** に代入されたHTMLタグの文字列を分解して、以下の辞書型データを生成して **print** してください。

<変数>

```
tag = '<a href="javascript:void(0)" id="ids" class="cls" alt="python" target="_blank">'
```

<辞書型データ>

```
{
    'href': 'javascript:void(0)',
    'id': 'ids',
    'class': 'cls',
    'alt': 'alt',
    'target':
    '_blank'
}
```

<条件>

1. モジュールをインポートしない。
2. 正規表現を使用しない。

- ② 変数 **dict** に代入されている辞書型データを解析して、HTMLタグを生成して **print** してください。

<変数>

```
dict = {'ele': 'a', 'text': 'テキストリンク', 'attr': {'href': 'javascript:void(0)',
    'id': 'ids', 'class': 'cls', 'alt': 'alt', 'target': '_blank'}}
```

<HTMLタグ>

```
<a href="javascript:void(0)" id="ids" class="cls" alt="python" target="_blank">テキストリンク</a>
```

<条件>

1. モジュールをインポートしない。
2. 正規表現を使用しない。