

```
graph TD; A([19:AS  
s = a + b;]) --> B([16:AS  
overflow = (a[7] == b[7]) && (a[7] != s[7]) || (a[7] != b[7]) && (s[7] == 1'b0);]);
```

19:AS
s = a + b;

16:AS
overflow = (a[7] == b[7]) && (a[7] != s[7]) || (a[7] != b[7]) && (s[7] == 1'b0);