```
1. Cột 1 (bên phải): 1+1=101+1=101+1=10 \rightarrow ghi 0, nhớ 1.
```

- 2. Cột 2: $1+1+nh\acute{o}1=111+1+nh\acute{o}1=111+1+nh\acute{o}1=11 \rightarrow ghi 1$, nhớ 1.
- 3. Cột 3: $0+1+nh\acute{o}1=100+1+nh\acute{o}1=10$ 0+1+nhớ1=10 \rightarrow ghi 0, nhớ 1.
- 4. Cột 4: $1+1+nh\acute{o}1=111+1+nh\acute{o}1=11$ 1+1+nhớ1=11 \rightarrow ghi 1, nhớ 1.
- 5. Cột 5: $0+1+nh\acute{o}1=100+1+nh\acute{o}1=10$ 0+1+nhớ1=10 \rightarrow ghi 0, nhớ 1.
- 6. Cột 6: $1+0+nh\acute{o}1=101+0+nh\acute{o}1=10$ 1+0+nhớ1=10 \rightarrow ghi 0, nhớ 1.
- 7. Cột 7 (trái cùng): $1+1+nh\acute{o}1=111+1+nh\acute{o}1=111+1+nh\acute{o}1=11 \rightarrow ghi 1$, nhớ 1.

Cuối cùng còn nhớ 1, ta ghi thêm ở đầu.

Kết quả

1101011

+ 1011111

11001010