

# МАСКИРОВАНИЕ ДАННЫХ

## 1. ЛОГИЧЕСКОЕ «И»

(команды ANA S, ANA M, ANI data8)

$$\begin{array}{r} \wedge \begin{array}{l} 11010111 \text{ (A)} \\ 01010100 \text{ МАСКА} \\ \hline 01010100 \end{array} \end{array}$$

# МАСКИРОВАНИЕ ДАННЫХ

## 2. ЛОГИЧЕСКОЕ «ИЛИ»

(команды ORA S, ORA M, ORI data8)

$$\begin{array}{r} \surd \begin{array}{l} \textcircled{1}00\textcircled{0}1 \textcircled{0}101 \quad (A) \\ 1010 \quad 1000 \quad \text{МАСКА} \end{array} \\ \hline 1011 \quad 1101 \end{array}$$

# МАСКИРОВАНИЕ ДАННЫХ

## 3. ЛОГИЧЕСКОЕ

### «ИСКЛЮЧАЮЩЕЕ ИЛИ»

(команды XRA S, XRA M, XRI data8)

$$\begin{array}{r} \oplus \quad \textcircled{1}1\textcircled{1}00 \quad \textcircled{1}111 \quad (A) \\ \quad \quad 0101 \quad 0010 \quad \text{МАСКА} \\ \hline \quad \quad 1001 \quad 1101 \end{array}$$