

1. INVERSEUR, NON [Not]

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

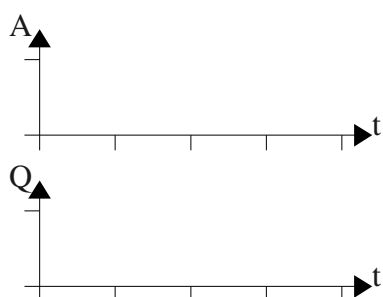


Table de vérité :

A	Q

2. ET [AND]

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

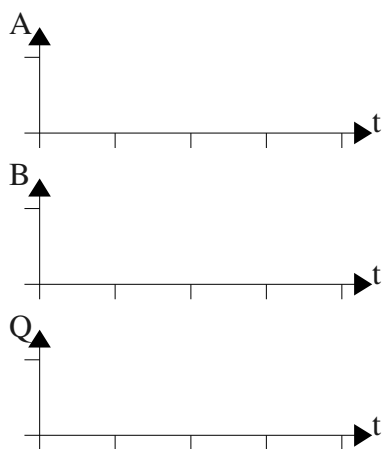


Table de vérité :

B	A	Q

3. NON ET [NAND]

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

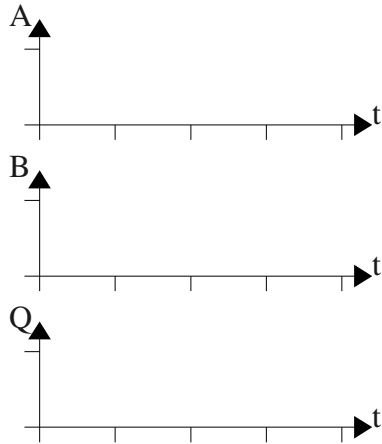


Table de vérité :

B	A	Q

4. OU [OR]

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

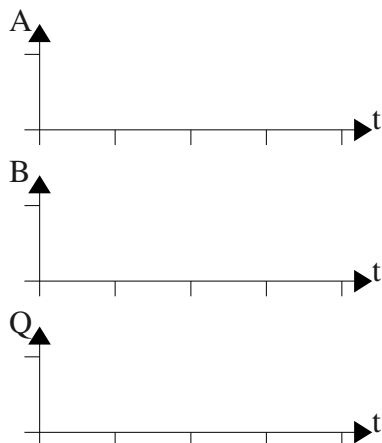


Table de vérité :

B	A	Q

5. NON OU [NOR]

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

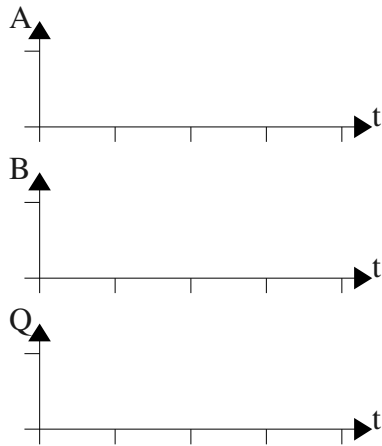


Table de vérité :

B	A	Q

6. OU EXCLUSIF [EXOR, XOR]

6.1. OU EXCLUSIF à deux entrées

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

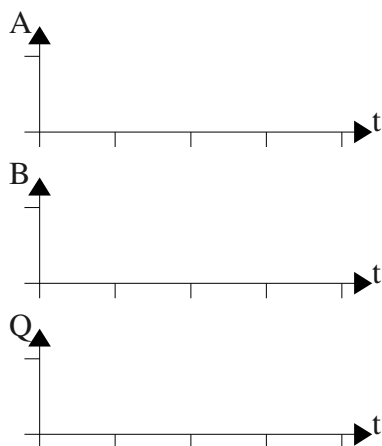


Table de vérité :

B	A	Q

6.2. OU EXCLUSIF à trois entrées

Analyse temporelle :

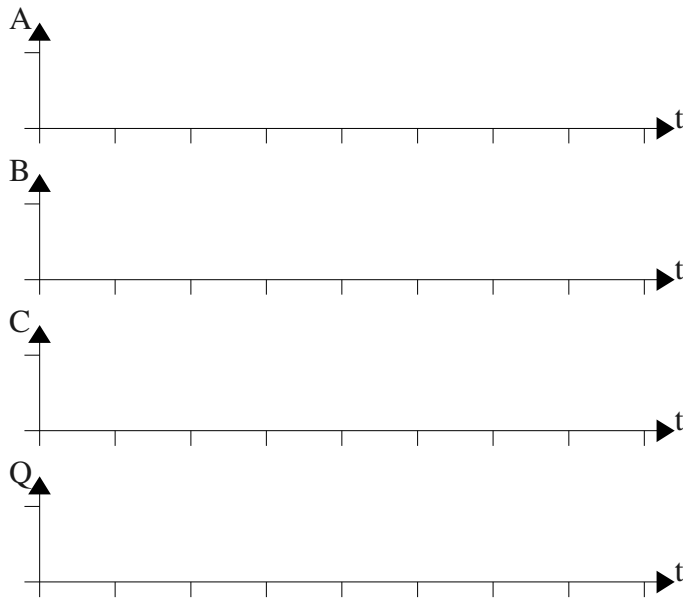


Table de vérité :

C	B	A	Q

7. NON OU EXCLUSIF [EXNOR, XNOR]

Symbole normalisé :

Equation booléenne :

Analyse temporelle :

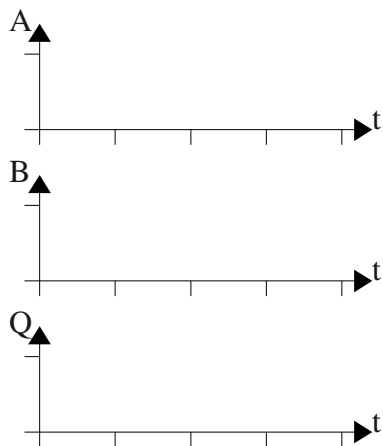


Table de vérité :

B	A	Q