



+77/1/44+

Bachelor Universitaire technologique - Automatisme

S1



# NUMÉRATION

QCM

VUILLET MATIS - Groupe C2

C2-12

Durée : 7 minutes.

Aucun document n'est autorisé. L'usage de la calculatrice est interdit.

Question 1 Exprimer le nombre binaire 01000111 en décimal.

1/1

☐ 45  
☒ 71

☐ 101  
☐ 100

☐ 57  
☐ 111

Question 2 Exprimer le nombre binaire 11001100 en hexadécimal.

0/1

☐ 0x1212  
☐ 0xC0C

☐ 0x3A  
☒ 0xA2

☒ 0xCC  
☐ 0x0C

Question 3 Exprimer le nombre 49 en binaire.

1/1

☐ 01101010  
☒ 00110001

☐ 00110000  
☐ 00110010

☐ 00110011  
☐ 10001100

Question 4 Exprimer le nombre hexadécimal 0x3A en binaire.

0/1

☐ 00111111  
☐ 00101010

☒ 10100010  
☒ 00111010

☐ 10100011  
☐ 11111000

2x16 + 1

0100 0111

0000  
0001  
0010  
0011  
0100  
0101  
0110  
0111  
1000  
1001  
1010  
1011

1100  
1101  
1111

