



+69/1/52+

Bachelor Universitaire technologique - Automatisme

S1



NUMÉRATION

QCM

JEMAIN-SEGUIN NATHAN - Groupe C2

C2-04

Durée : 7 minutes.

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

Question 1 Exprimer le nombre hexadécimal 0xB2 en binaire.

☐ 10100011
☐ 00101010

☒ 10100001
☒ 10110010

☐ 10101010
☐ 00101011

Question 2 Exprimer le nombre binaire 01000010 en hexadécimal.

☒ 0x42
☐ 0x0C

☒ 0x3A
☐ 0x24

☐ 0x1B1
☐ 0xA2

Question 3 Exprimer le nombre 79 en binaire.

☐ 10000001
☒ 01001101

☐ 11110010
☐ 10000000

☒ 01001111
☐ 10000010

Question 4 Exprimer le nombre binaire 01000111 en décimal.

☐ 100
☐ 45

☐ 101
☐ 111

☐ 57
☒ 71