

2013 年 月 日	氏 名	採点者	点
年 組 番			

(1) $n=8\text{bit}$ で, $80_{(10)}$ の負数を求めよ.

答 _____ (10)

(2) $n=16\text{bit}$ で, -1 を求めよ.

答 _____ (16)

(3) $n=8\text{bit}$ で表せる最小値を求めよ.

答 _____ (16)

(4) 整数部と小数部が共に 4bit で表される固定小数点において, $5.375_{(10)}$ の負数を求めよ.

答 _____ (16)

(5) 整数部と小数部が共に 4bit で表される固定小数点 $A.5_{(16)}$ を 10 進数で表せ. 符号も考慮せよ.

答 _____ (10)