

【No. 11】二つの符号なし2進数A,Bがあり、AとBのビットごとの論理積（AND）の結果を16進法で表すと38、AとBのビットごとの排他的論理和（XOR）の結果を16進法で表すと44であるとき、AとBの加算結果を10進法で表したもののみを全て挙げているのはどれか。

(2023年度総合職試験（大卒程度試験）／専門（多肢選択式）  
試験問題 デジタル)

1. 132
2. 180
3. 188
4. 180, 188
5. 132, 140, 180, 188

※正答は2P目に記載しています。

【正答番号】 2