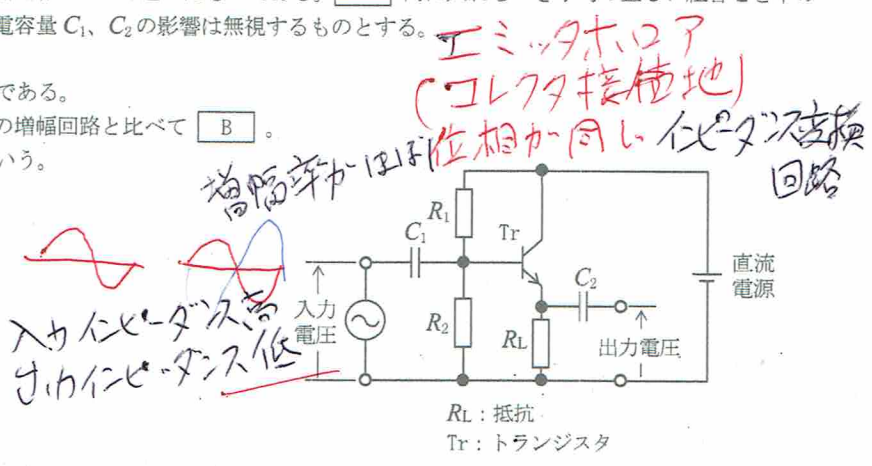


A-8 次の記述は、図に示すエミッタホロワ増幅回路について述べたものである。□内に入れるべき字句の正しい組合せを下の番号から選べ。ただし、抵抗 R_1 、 R_2 及び静電容量 C_1 、 C_2 の影響は無視するものとする。

- (1) 入力電圧と出力電圧の位相は、□A□ である。
 (2) 出力インピーダンスは、他の接地方式の増幅回路と比べて □B□。
 (3) この回路は、□C□ 接地増幅回路ともいう。

	A	B	C
1	逆相	高い	コレクタ
2	逆相	低い	エミッタ
3	同相	低い	ベース
4	同相	低い	コレクタ
5	同相	高い	エミッタ



[Faint handwritten mathematical derivations and calculations, including terms like I^2 , I^3 , and I^4 , are visible in the bottom right corner of the page.]