

牧草の品種に関する次の記述のうち、正しいのはどれか。

1. オーチャードグラスは、一年生のマメ科牧草であり、我が国では採草用と放牧用のいずれにも利用される寒地型牧草である。
2. イタリアンライグラスは、世界の温帯から亜熱帯まで広く分布する一～二年生のイネ科牧草であるが、生育が遅いため、我が国ではほとんど栽培されていない。
3. ローズグラスは、我が国における代表的なマメ科牧草であり、温暖な地域で広く栽培されている。
4. シロクローバは、環境適応性に優れたイネ科牧草であり、我が国で広く栽培されている。
5. チモシーは、耐寒性に優れた多年生のイネ科牧草であり、我が国では北海道における主要な草種となっている。

表は、我が国における平成29（2017）年度の牛肉、豚肉、鶏肉の国内生産量と国内消費仕向量を示したものである。表中のa～cに該当するものを正しく組み合わせているのはどれか。

(単位：万トン)		
	国内生産量	国内消費仕向量
a	47	129
b	127	262
c	158	245

資料：「食料需給表 平成29年度」より作成

a b c

1. 牛肉 豚肉 鶏肉
2. 牛肉 鶏肉 豚肉
3. 豚肉 牛肉 鶏肉
4. 豚肉 鶏肉 牛肉
5. 鶏肉 豚肉 牛肉