

103-345

問題文

薬剤師がこの男性に勧める医薬品の成分と用量として適切なのはどれか。2つ選べ。

	用量（成人1回量）	成分（成人1回量）
1	3錠	ジフェンヒドラミンサリチル酸塩（45 mg）、ジプロフィリン（45 mg）
2	2錠	塩酸メクリジン（25 mg）、スコボラミン臭化水素酸塩水和物（0.16 mg）
3	1カプセル	マレイン酸フェニラミン（30 mg）、アミノ安息香酸エチル（50 mg）、スコボラミン臭化水素酸塩水和物（0.2 mg）、無水カフェイン（20 mg）、ピリドキシン塩酸塩（5 mg）
4	1錠	プロモバレリル尿素（83.3 mg）、アリルイソプロピルアセチル尿素（50 mg）、ジフェンヒドラミン塩酸塩（8.3 mg）
5	2カプセル	イブプロフェン（200 mg）、無水カフェイン（37.5 mg）、ヨウ化イソプロパミド（2.5 mg）、 <i>d</i> -クロルフェニラミンマレイン酸塩（1.75 mg）、デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物（24 mg）、 <i>dl</i> -メチルエフェドリン塩酸塩（30 mg）

解答

1,2

解説

一般用医薬品における 乗り物酔い防止薬は、ジフェンヒドラミン・ジプロフィリンやメクリジンなどの抗ヒスタミン薬です。

選択肢 3,4 ですが
成人1回量が 1カプセル、1錠となっており、5歳の子供に服用させるために調節することが不可能なので不適切です。

選択肢 5 ですが
イブプロフェン（解熱鎮痛）、メチルエフェドリン（鎮咳）などが入っており総合かぜ薬と考えられます。乗り物酔い防止薬としては明らかに不適切です。

以上より、正解は 1,2 です。