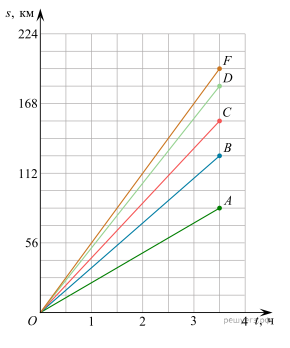
1. На рисунке изображены графики движения пяти мотоциклистов. Для начала каждого из предложений A-B подберите его окончание 1-5 так, чтобы получилось верное утверждение.

Начало предложения

- A) График движения мотоциклиста, который двигался с наибольшей скоростью, обозначен буквой ...
- Б) График движения-мотоциклиста, который двигался с наименышей скоростью, обозначен буквой ...
- В) График движения мотоциклиста, который двигался со скоростью 44 км/ч, обозначен буквой ...

Окончание предложения

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Помните, что некоторые данные правого столбца могут использоваться несколько раз или не использоваться вообще. Например: A1Б1B4.



2. На рисунке изображены графики движения пяти мотоциклистов. Для начала каждого из предложений A-B подберите его окончание 1-5 так, чтобы получилось верное утверждение.

Начало предложения

- А) График движения мотоциклиста, который двигался с наименьшей скоростью, обозначен буквой ...
- Б) График движения мотоциклиста, который двигался с наибольшей скоростью, обозначен буквой ...
- В) График движения мотоциклиста, который двигался со скоростью 18 км/ч, обозначен буквой ...

Окончание предложения

5) F

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Помните, что некоторые данные правого столбца могут использоваться несколько раз или не использоваться вообще. Например: A1Б1В4.

