

ОБОЩАЮЩИЙ УРОК ПО ТЕМЕ «ДЕСЯТИЧНЫЕ ДРОБИ».

▪

«Воспитание любви к родному краю, к родной культуре, родному селу или городу, к родной речи – задача первостепенной важности.

Постепенно расширяясь, эта любовь к родному переходит в любовь к своей стране – к её истории, её прошлому и настоящему, а затем ко всему человечеству, человеческой культуре».

Д.Лихачёв



Кубань – это обильная, солнечная и прекрасная земля. Южная граница края проходит по Главному Кавказскому хребту. С запада кубанскую землю омывают два теплых моря - Черное и Азовское. На востоке она граничит со Ставропольским краем, а на севере её степные просторы сливаются с Донскими степями.





Фишт (2868м), Оштен (2804м),
Акарагварта (3190,4м),
Северный Псеашхо (3256,9м),
Чугуш (3237,8м),
г.Цахвоа (3345,9м).

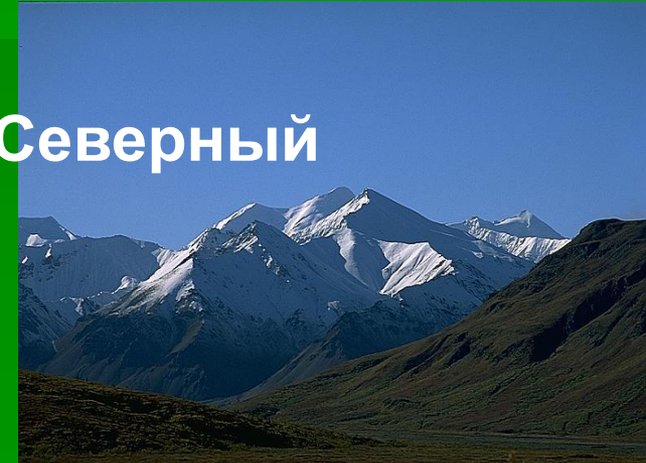
Решение.

$2804 < 2868 < 3190,4 < 3237,8 < 3256,9 < 3345,9$



Сравнить горные
высоты ,
расположить их в
порядке
возрастания.

Оштен < Фишт < Акарагварта < Чугуш < Северный
Псеашхо < г.Цахвоа



Решение.

Лаба 214,2 км;

1) Белая

$214,2 + 51,6 = 265,8$ км;

2) Псекупс

$265,8 - 119 = 146,8$ км;

3) Пшиш

$265,8 - 7 = 258,8$ км;

4) Афипс

$146,8 - 49,8 = 97$ км;

5) Уруп

$258,8 - 27,3 = 231,5$ км;

Много полноводных быстрых горных рек, притоков главной артерии – реки Кубань. Протяженность реки

Лаба 214,2 км, а длина реки Белая на 51,6 км больше Лабы. Псекупс на 119 км меньше Белой и на 49,8 км больше длины реки Афипс. Пшиш короче Белой на 7 км, но длинее Урупа на 27,3 км.

Определить длины крупных рек Краснодарского края.

Решить задачу.

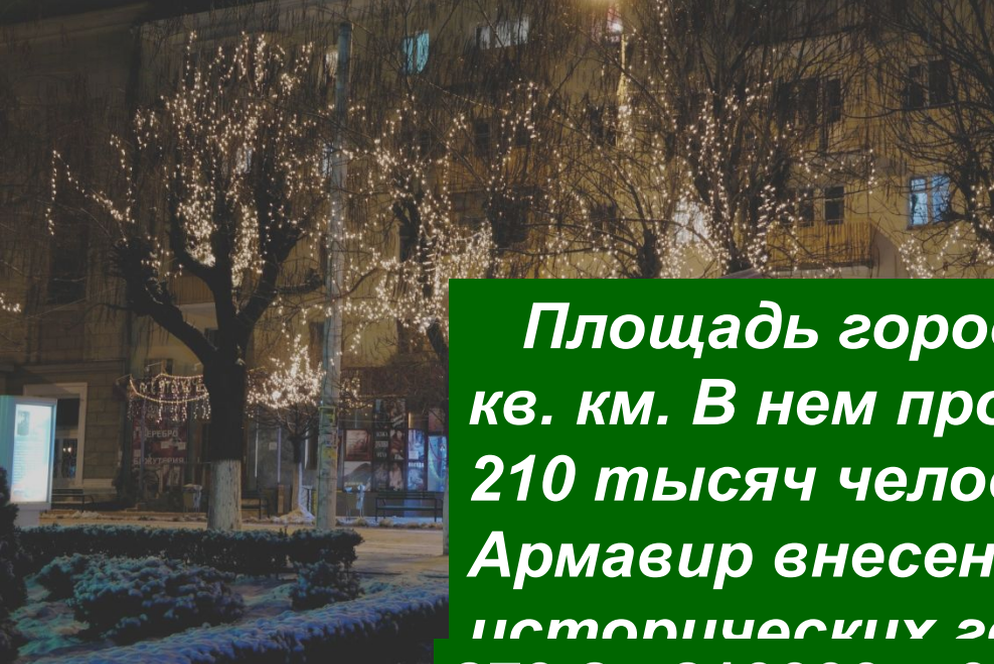
Решение.

1) $168,6 : 24 = 7,025(\text{км/ч})$ – скорость парохода против течения

2) $7,025 + 2,9 = 9,925(\text{км/ч})$ – собственная скорость парохода.

Ответ: 9,925 км/ч.

Судоходство на реке Кубань началось в середине XIX века. На восточные деньги в Лондоне был заказан первый пароход «Казак». В 1859 году он начал движение по реке. Собственная скорость парохода была незначительной, за сутки против течения реки пароход преодолевал расстояние 168,6 км. Определите собственную скорость парохода, если скорость течения реки равна 2,9 км/ч.



Площадь города 279,2 кв. км. В нем проживает 210 тысяч человек. Армавир внесен в Список исторических городов
 $279,2 : 210000 \approx 0,0013$ (кв.м)



Определите какая площадь приходится на 1жителя? (ответ округлите до десятитысячных)

