

Профориентация- Мир профессий

П ВВЕДЕНИЮ К РЕШЕНИЮ

! ВЫ ЕДИНСТВЕННЫЙ ЧЕЛОВЕК, КОТОРЫЙ ЗНАЕТ, КАКАЯ РАБОТА ВАМ НУЖНА

ПРИНЦИПЫ ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

Реализация Ваших интересов и склонностей

Учет профессиональной квалификации, способностей, возможностей здоровья

ХОЧУ **МОГУ** **НАДО**

ФОРМУЛА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

Сделать правильный выбор - значит, найти профессию, которая соответствует:

ТВОИМ ИНТЕРЕСАМ И СКЛОННОСТЯМ

«ХОЧУ»

Это все, что ты выполняешь в школе и во внеурочное время с интересом, желанием, во собственной инициативе. Если от выбранного дела ты получаешь удовольствие, то скорее и эффективно будешь трудиться и быстрее станешь профессионалом. Твои шаги на пути высококвалифицированную и престижную работу возрастут.

ВОЗМОЖНОСТЯМ И СПОСОБНОСТЯМ

«МОГУ»

Это деятельность, которая тебе по силам, отвечает уровню твоих знаний, умений, навыков, состоянию здоровья. Есть дело, в котором ты не можешь добиться высоких результатов, а есть такое, которое ты выполняешь с легкостью, удовольствием, не испытывая затруднений. Выбор должен быть сделан в пользу последнего.

СПРОСУ НА РЫНЕ

«НАДО»

Необходимо учитывать рыночную ситуацию, актуальность производства по выбранной профессии. «Надо» заключить контракт в соответствии с «хочу». Делая шаг в сторону «надо», следует помнить: безработица не самая страшная жалоба профессиональной карьеры.

ВАШ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР УДАЧЕН, ЕСЛИ:

- ПРОФЕССИЯ ИНТЕРЕСНА И ПРИВЛЕКАТЕЛЬНА
- ПРОФЕССИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ВАШИМ СПОСОБНОСТЯМ
- ПРОФЕССИЯ ПОЛЬЗУЕТСЯ СПРОСОМ НА РЫНКЕ ТРУДА
- РАЗМЕР ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ УДОВЛЕТВОРЯЕТ ВАШИ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ПОТРЕБНОСТИ
- УСЛОВИЯ ТРУДА НЕ ПРИНОСЯТ ВАМ ВРЕД

ОШИБКИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ ПРИ ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ

ОТСУТСТВИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ В ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЯ

Подумай, действительно ли это твой собственный выбор? Возможно, он сделан под давлением родителей, которые, не считаясь с твоими способностями, воспроизводят исключительно практическими аргументами. А может, ты выбираешь дело жизни «за компанию» со своим другом?

НЕЗНАНИЕ СВОИХ СПОСОБНОСТЕЙ, СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ И ФИЗИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ, НЕУЧЕТ СООТВЕСТИИ ИХ С ТРЕБОВАНИЯМИ ПРОФЕССИИ

Место, даже в любимой профессии, не выбирать следует ту, которая «тяжелее». Может, ты не учел свои личностно-психологические особенности и автоматический порыв интереса к интеллектуальной профессии? Не все дело дело - любить математику, физику - работать бухгалтером, врачом - работать бухгалтером.

ИГНОРИРОВАНИЕ ФАКТОРА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОФЕССИИ НА РЫНКЕ ТРУДА

Означительно дороже выбора, не имея четкой информации о профессии и руководствуясь лишь ее кажущимся привлекательностью. Можно выбрать престижную профессию, гордиться этим. Но оказаться без работы. А может что-то поступиться, пойти на компромисс, зато твой труд будет востребован, а ты не будешь «недоученным».



ТИПЫ ПРОФЕССИИ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ТЕХНИКА»):

ПРОФЕССИИ ДАННОГО ТИПА ОБЪЕДИНЯЮТ В СЕБЕ ТЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В КОТОРЫХ ПРОИСХОДИТ АКТИВНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАЗНООБРАЗНЫМИ ПРИБОРАМИ, МАШИНАМИ, МЕХАНИЗМАМИ.

- СВЯЗАНЫ:**
- 1.с созданием, монтажом, сборкой и наладкой технических устройств (инженер, радиомонтажник, сварщик...);
 - 2.с эксплуатацией технических средств (водитель, токарь, швея...);
 - 3.с ремонтом техники (механик, электромонтер...).

Свойства и особенности	Выявленные способности
<ul style="list-style-type: none"> человечность, наблюдательность быстрота и активность в работе магнетизм, конструкторские, проектные, разрабатывать, конструировать, проектировать предвидеть новые способы деятельности тактично и своевременно свою работу и работу других принимать нестандартные решения 	<ul style="list-style-type: none"> технический склад ума пространственное воображение активность в выполнении задач индивидуальная устойчивость

БИОНОМИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ПРИРОДА»):

В ОСНОВЕ БИОНОМИЧЕСКИХ ПРОФЕССИЙ ЛЕЖИТ РАБОТА С ПРИРОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ И ЯВЛЕНИЯМИ.

- СВЯЗАНЫ:**
- 1.с изучением живой и неживой природы (микробиолог, зоолог, геолог...);
 - 2.с работой в условиях неустойчивых температур, влажности

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ЗНАКОВАЯ СИСТЕМА»):

В КАЧЕСТВЕ ЗНАКОВОЙ СИСТЕМЫ МОГУТ ВЫСТУПАТЬ ЦИФРЫ, ЧИСЛОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ, НОДЫ, СИМВОЛЫ, ТЕМСТЫ.

- ПРОФЕССИИ, СВЯЗАННЫЕ:**
- 1.с текстами (корректор, переводчик, машинистка...);
 - 2.с цифрами, формулами и таблицами (программист, оператор ПК, бухгалтер, кассир...);
 - 3.с чертежами, картами;
 - 4.со звуками (дирижер, чертвежник, картограф...);
 - 5.со звуковыми сигналами (радиот, телеграфист...).

Свойства и особенности	Выявленные способности
<ul style="list-style-type: none"> обработывать тексты и таблицы привлекать внимание и выслушивать использовать информацию работать с чертежами, картами и таблицами принимать и передавать сигналы и сообщения точно слышать в шум определять звонки и сигналы жить и работать с ними 	<ul style="list-style-type: none"> способность к математике развитое абстрактное мышление высокая устойчивость внимания склонность к общению аккуратность и рачительность

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ЧЕЛОВЕК»):

ПРЕДПОЛАГАЮТ ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ С ЛЮДЬМИ И СВЯЗАНЫ:

- 1.с медицинским обслуживанием (врач, медсестра...);
- 2.с обучением и с воспитанием (воспитатель, гувернер, тренер, учитель...);
- 3.с бытовым обслуживанием (продавец, проводник, официант...);
- 4.с правовой заботой (юрист, участковый инспектор...)

Особенности и особенности	Выявленные способности
<ul style="list-style-type: none"> обслуживание людей знание человека обучение воспитание защита прав и безопасности управление людьми любовь к знаниям и обмен с новыми людьми умение качественно выполнять работу умение слушать и ловить газетку и выступать публично 	<ul style="list-style-type: none"> развитые коммуникативные способности индивидуальная устойчивость быстрая переключаемость внимания эмпатия наблюдательность организаторские способности

АРТИСТИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ»):

ТРАДИЦИОННО ТРУД ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРОФЕССИИ - «ЧЕЛОВЕК - ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ», А ТАКЖЕ ОБЛАСТЬ ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЗЫВАЮТ ИСКУССТВОМ. В ЭТОМ, НАК И В СЛОВЕ «ХУДОЖНИК» (ОТ СТАРОСЛАВЯНСКОГО «ХУДО» - ИСКУСНЫЙ), ВОПОТПЛАС ОЦЕНКА ОСОБЕННОСТЕЙ МАСТЕРСТВА ТАКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ. ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ - РЕЗУЛЬТАТ МЫСЛИТЕЛЬНОЙ, ПОЗНАВАТЕЛЬНО-ДУХОВНОЙ И ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА.

ПРОФЕССИИ ДАННОГО ТИПА СВЯЗАНЫ:



ОТВЕТ
РЕШЕНИЕ
ВОПРОС
УСЛОВИЕ

УМЕНЬШАЕМОЕ ВЫЧИТАЕМОЕ РАЗНОСТЬ
 $6 - 2 = 4$
РАЗНОСТЬ

ПРОП...
Г...
З... И...
М... Н...
С... Т...
Ц... Ч...
Ы... Ъ...
СС...

Диплом призера
Математический конкурс
Специальный жюри

Диплом призера
Математический конкурс
Специальный жюри

МОСЧАС

W
SPEEDWAY

URBAN SWAGGER



Умножение
и деление
на основе
таблицы умножения

10
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
9 8 7 6 5 4 3 2 1 0

РЕШЕНИЕ
ПОПРАС
КРИВЕНЕ

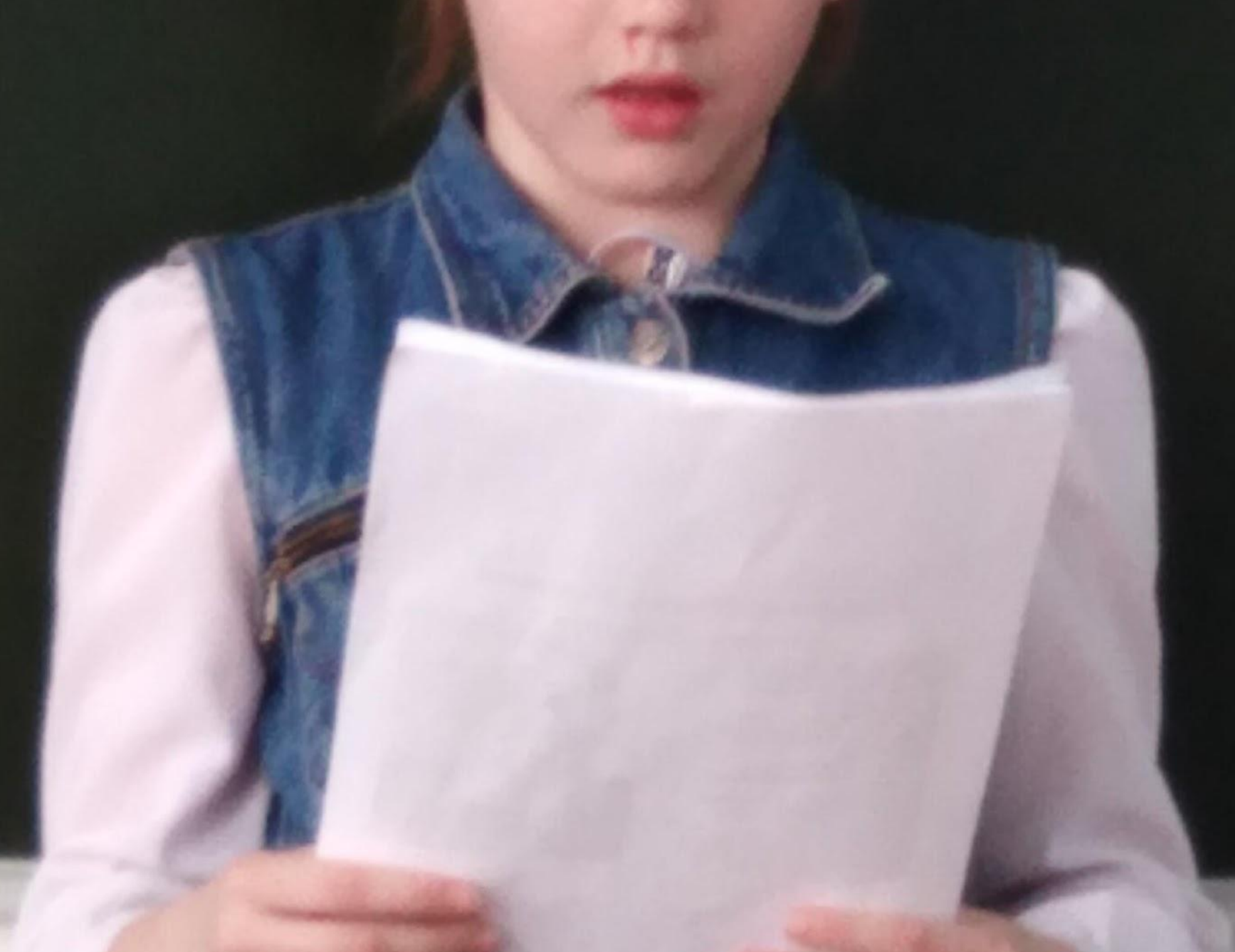
РЕШИТЕ ВЫЧИСЛЕ РАЗНОСТЬ

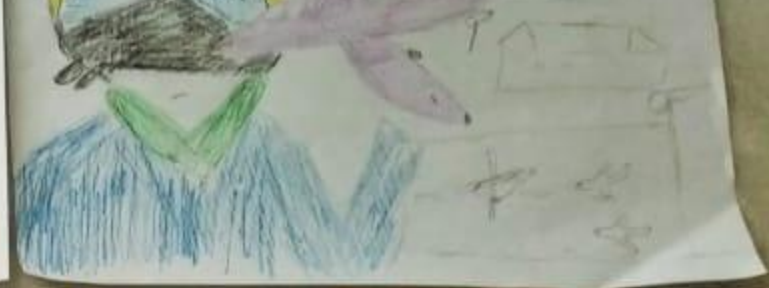
$6-2=4$

РАЗНОСТЬ

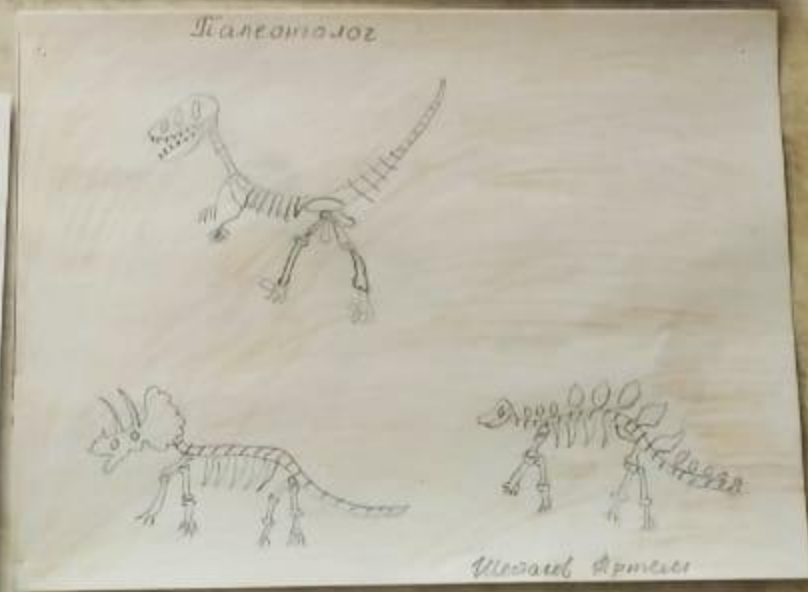
БУКВЫ-ПРОПИСИ

А	Б	В	Г	Д
Е	Ё	Ж	З	И
Л	М	Н	О	П
Р	С	Т	У	Ф
Х	Ц	Ч	Ш	Щ
Ъ	Ы	Ь	Э	Ю
Я				





Денис Уланов 10 лет



Младенц Романов





Свой профессионализм

Успешность
карьерного роста
и успех
в жизни

Свой

Поддержка
каждо

- Своеобразие
- Здоровья
- Профессионализм
- Коммуникация
- Характер

- Спрос на рынке труда
- Возмездность
- Трудоустройство

В ИМ-менеджер
проектировщик.
Специалист занимается
информационными проектировочными
зданиями. Информацией из баз
включаются строители, архитекторы,
инженеры.

Тренинг и подготовительная работа к этой профессии

Соперничество!
Информационные ресурсы
Информация







Тр=10л
1л=100лр
1лр=1000л

СВОЙСТВО СТЕПЕНЕЙ
1) $a^m \cdot a^n = a^{m+n}$
2) $\frac{a^m}{a^n} = a^{m-n}$
3) $(a^m)^n = a^{m \cdot n}$

ВПР
Единица

$3 \frac{5}{9} = 3 + \frac{5}{9}$

Число	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	4	8	16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192	16384	32768	65536	131072	262144	524288	1048576
3	3	9	27	81	243	729	2187	6561	19683	59049	177147	531441	1594323	4782969	14348907	43046721	129140163	387420489	1162261467	3486784401
4	4	16	64	256	1024	4096	16384	65536	262144	1048576	4194304	16777216	67108864	268435456	1073743104	4294967040	17180864000	68719477760	274578815744	1098329223680
5	5	25	125	625	3125	15625	78125	390625	1953125	9765625	48828125	244140625	1220703125	6103515625	30517578125	152587890625	762939453125	3814697265625	19073486328125	95367431640625
6	6	36	216	1296	7776	46656	279936	1679616	10077696	60466176	362797056	2176782336	13060694016	78364164096	470185004736	2821110028416	16926660170560	101560001023360	609360006140064	3656160036840384
7	7	49	343	2401	16807	117649	823543	5724253	39810127	278692889	1950549223	13653844561	95576911927	669038383489	4683268684423	32782880790961	229480165536727	1606361158757089	11244528111309623	78711696779167361
8	8	64	512	4096	32768	262144	2097152	16777216	134217728	1073743104	8589944832	68719477760	549755822080	4398046576640	35184372613120	281474980904960	2251800000000000	18014400000000000	144115200000000000	1152921600000000000
9	9	81	729	6561	59049	531441	4782969	43046721	387420489	3486784401	31381059609	282429536481	2541865828329	22876792454961	205891132094649	1853020188851841	16657181700666569	149514635306009129	1345631717754082161	12110685460785739441
10	10	100	1000	10000	100000	1000000	10000000	100000000	1000000000	10000000000	100000000000	1000000000000	10000000000000	100000000000000	1000000000000000	10000000000000000	100000000000000000	1000000000000000000	10000000000000000000	100000000000000000000

1 лр = 100 л
1 л = 10 лр

1 лр = 100 л
1 л = 10 лр



Это было познавательно и интересно