

Задача №2 стор.1

Завдання 1

Українська мова

Вираз українськи

вівторок, 12:15	jumanne, saa sita na robu asubuhii	11:15
вівторок, 23:30	jumanne, saa tano na nusu usiki	10:30
субота, 10:30	jumamosi, saa rne na nusu asubuhii	9:30
субота, 19:00	jumamosi, saa moja usiku	6:00
субота, 20:15	jumamosi, saa mbili na robu usiku	4:15
неділя 1:00	jumamosi, saa saba usika	12
неділя 4:30	jumapili, saa moja na nusu asubuhii	6:30
неділя 9:15	jumapili, saa tatu na robu asubuhii	8:15

Завдання 2

jumatano, saa moja na robu asubuhii - середа, 4:15
 jumapili, saa rne na nusu asubuhii - неділя, 10:30

Завдання 3

понеділок, 0:15 - jumapili sita na robu usiku
 понеділок, 22:00 - jumatatu rne usiku

Деякі числівники мови українськи

~~moja saba~~

tatu - 8

saba - 12

sita - 11

tano - 10

rne - 9

moja - 6

mbili - 4

В мові суахілі щоб сказати про час треба таку фразу

саа
день тижня, число-години хвилини (не обов'язково) частина дня

День тижня

Слово що позначає день тижня формується з префікса juma і п'яти н'б'о (іноді видозмінений числівник) числівники йдуть по порядку але дні тижня починаються з суботи, що відговідає числу 6 і далі йдуть по зростанню

день тижня	число	число суахілі	слово
субота	6	<u>moja</u>	<u>jumamosi</u>
неділя	7	<u>mbili</u>	<u>jumapili</u>
понеділок	8	<u>tatu</u>	<u>jumatatu</u>
вівторок	9	<u>nne</u>	<u>jumanne</u>
середа	10	<u>tano</u>	<u>jumatano</u>
четвер	11	<u>sita</u>	<u>jumasita</u>
п'ятниця	12	<u>saba</u>	<u>jumasaba</u>

(Можливий також варіант що субота і неділя це 13 і 14 але на мові цих числівників ми не знаємо)
 - відоме з задачі

Якщо припустити що в усіх інших днях як в вівторок і середу ~~дні~~ числівник ~~також~~ без викривлень і змін то вони такі як написано зеленим у таблиці

Година - ~~hau~~

Слово підставляється числівник від 1 до 12 з і мовника з урахуванням того що час у мові суахілі зсувний на годину назад тобто

якщо в нас X-та година то в них (X-1)-та година узгоджується з частиною дня usiku - вечора asubuhi - ранку

Задача № 2 стор. 3

Тобто якщо зараз більше ніж 13 година новою
судині то вони віднімають 12 і ставлять
частину дня *usika* якщо менше 13 то залишають
як є і ставлять *asubviti*

Тобто якщо в них

X *asubviti* то в нас $(X+1)$ -ша година

X *usika* то в нас $(X+1+12)$ -та година (тої ж доби,
або $(X+1+12-24)$ -та наступної)

Також лічи годинною, і частиною дня
пишуть кількість хвилин, що може бути
на годині - тобто ~~30~~¹⁵ хв після вказаної години
на пиззі - тобто 30 хв після вказаної години
Якщо година рівна ~~00~~ (00 хв) то хвилини
не вказуються