

Хоёр од

Одон орон судлаачид алсын хоёр одыг ажиглаж байна. Тэдгээр одод нь тодорхой хугацааны давтамжтайгаар тодорч асдаг болохыг тогтоогоод байгаа. Харин хоёр од ижил агшинд тодорч асах уу, тийм бол тэр нь хэзээ вэ гэдгийг тогтоох шаардлагатай болоод байна. Жишээлбэл, эхний од өнөөдөр буюу Бямба (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь өнөөдөр 13:00 цагт анивчсан ба эхний од 05:50 (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь 5 цаг, 50 минут) тутамд, хоёр дахь од 01:00 (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь нэг цаг) тутамд тодорч асдаг гэе. Тэгвэл эхний од дараагийн удаа 08:10, түүний дараа 14:00 цагт дахин тодорч асах ба харин хоёр дахь од нь 14:00 цагт тодорч асах болно. Тиймээс өнөөдөр 14:00 цагт хоёр од нэг агшинд тодорч асах болно. Өдрийн эхлэлийг 00:00 цаг (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь шөнө дунд) гэж авахыг анхаарна уу.

ОРОЛТ

Хугацааг илэрхийлсэн HH:MM формат (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь цаг:минут)-тай дөрвөн мөр өгнө. $00 \leq HH \leq 23$, $00 \leq MM \leq 59$

Цаг ба минутыг : (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь тодорхойлох цэг) тэмдгээр тусгаарлагдсан байна.

- Эхний хугацаа нь нэгдүгээр одны анх тодорч ассан хугацаа,
- Хоёр хугацаа дахь нь хоёрдугаар одны анх тодорч ассан хугацаа,
- Гурав дахь хугацаа нь эхний одны дараалсан тодорч асалтын хоорондох хугацаа,
- Дөрөв дэх хугацаа нь хоёр дахь одны дараалсан тодорч асалтын хоорондох хугацаа.

Оролтын эхний хоёр хугацаа өөр өөр байх бөгөөд хоёулаа нэг өдөр буюу Бямба (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь) гарагт байна. Оддын тодорч асалтын хоорондох хугацаа 00:00 байхгүй.

ГАРАЛТ

Хэрэв одод нэг агшинд хэзээ ч тодорч асахгүй бол “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Үгүй бол эхний мөрөнд (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь бүх жижиг үсгээр) хоёр одны анх удаа зэрэг тодорч асах өдрийн нэрийг бичнэ. Өдрийн нэрсийг “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Sunday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” , “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Monday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” , “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Tuesday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” , “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Wednesday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” , “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Thursday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” , “Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Friday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” ,

“Never” гэсэн мөрийг нэг мөрөнд гаргаарай. Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь ” гэж бичнэ (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь давхар хашилтыг бичихгүй).

Хоёр дахь мөрөнд HH: MM формат (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь хэрэв HH<10 бол өмнө нь тэгийг бичнэ)- аар хоёр одны анх удаа зэрэг тодорч асах хугацааг гаргана.

ОНОО

Нийт онооны 40% -тай тэнцэх тестэд оддын тодорч асалтын хоорондох хугацаа бүхэл цаг (Saturday) гарагийн 02:20 цагт, хоёр дахь од нь MM нь 00-тэй тэнцүү)-аар өгөгдөх болно. Жишээлбэл 13:00.

Жишээ 1

Оролт

02:20

13:00

05:50

01:00

Гаралт

Saturday

14:00

Жишээ 2

Оролт

02:20

23:28

00:40

23:50

Гаралт

Never

Жишээ 3

Оролт

23:19

10:19

02:42

09:11

Гаралт

Thursday

00:31