

Операция СМЯТАНЕ в град Графовил - Епизод 4

Зара и кристалната топка

Сцена 1

« Работа при натоварен график »



Зара: Добре, тази сутрин, аз вземам първо Аделаид дьо Белвю. Госпожа графинята! В края на краищата тя се глези малко, но това е по-скоро мило. В колко часа, да видим... 10 ч. и 15 мин.! А сега е 10 ч. без 20 мин... Остава ми време спокойно да изпия кафето си с кроасаните! Ах! Но трябва също и да се облека!

УПРАЖНЕНИЕ 1

Да, би било по-добре! И колко време остава на Зара да закуси и да се облече?



Зара: С графинята това няма да трае дълго. 25 минути, не повече. Тя ми разказва винаги едно и също! Да видим... с кого имам после... Майката Лютикова в 11 часа. Така ще ми остане малко време да изпия един чай с една или две бисквитки...

УПРАЖНЕНИЕ 2

Малко време, да! Колко време всъщност?



Зара: Лютикова, запазила съм й 15 минути, нито минута повече. За една и съща цена, така или иначе! Да, защото в 11,10 ч. започва моят сериал по телевизията. За щастие, те винаги започват с 5-6 минути закъснение. Така аз няма да изпусна началото!

УПРАЖНЕНИЕ 3

*Зара няма да пропусне началото на сериала?
Наистина ли?*



Зара: Сериалът ми продължава 50 минути, следователно аз ще мога да сложа моя обяд да се стопли в...

УПРАЖНЕНИЕ 4

И така, в колко часа?



Зара: Половин час за обяд все пак и 15 минути да отида да изпия едно кафе при Янис. И още толкова на връщане за моята среща с Миодраг, този толкова претенциозен телевизионен водещ в 13 часа!

УПРАЖНЕНИЕ 5

Дали Зара би могла да закъснее според вас?!



Зара: С него, това ще продължи по-малко от 1 час и 15 минути! Но за него, двойна тарифа! Така че след него... Аз имам... с кого? А... да! Сърнела Труфчева, старата артистка, в 14,30 ч. Чудесно! Ще имам време и за лека дрямка!

УПРАЖНЕНИЕ 6

Много малка, така че... не повече от...
колко време впрочем?





Зара: С нея също е продължително! Освен това, тя винаги закъснява с 20 минути! След това, имам с малката Мис Графовил. И няма да задържам Труфчева повече от 40 минути! А това е вече много!

УПРАЖНЕНИЕ 7

Следователно в колко часа е срещата с Мис Графовил?



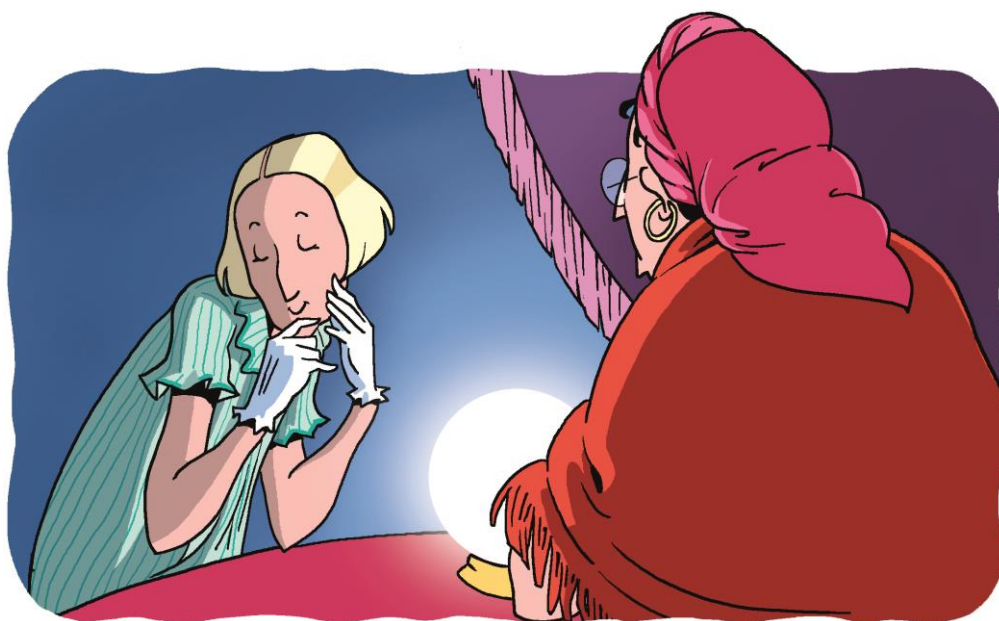
Зара: Един час за Миската и хоп! При това хубаво време, ще отида на малка разходка. Имам време. Следващата ми среща е в 18 часа!

УПРАЖНЕНИЕ 8

Следователно колко време ще продължи
„малката разходка“?

Сцена 2

« Годеникът на графинята »



Зара: И тъй, госпожо графиньо, моята кристална топка ми казва, че сте получили една добра новина?

Аделаид: Но, да, скъпа Зара! Представете си, открих младия мъж, когото бях срещнала в моята младост!?

Зара: Виждам! Това е било през 70-те...

Аделаид: Съвсем точно! Каква дарба имате! Това беше точно през 1974 г.! И двамата бяхме на по 17 години!

Зара: А аз бях на 5 тогава!

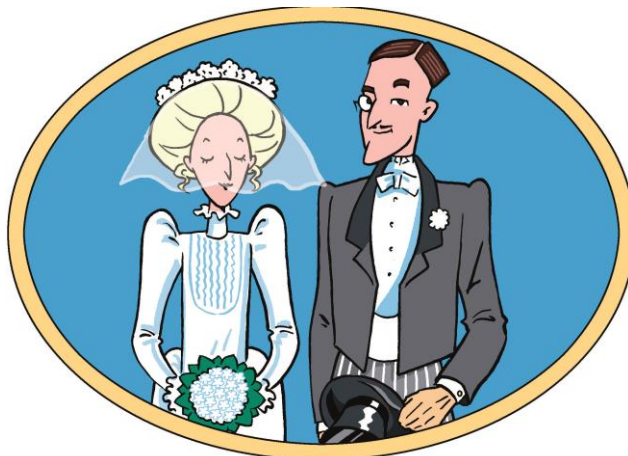
Аделаид: Да, но това да си остане между нас, нали? Направих едно малко петънце на личната си карта, там, където е годината на раждането ми...

УПРАЖНЕНИЕ 9

Суетна е Аделаид! В действителност каква е истинската година върху личната ѝ карта?



Аделаид: Ние бяхме на 17, като моята прабаба Евгения, когато се е омъжила за Аристид дьо Белвю през 1900 г.!



УПРАЖНЕНИЕ 10

Евгения е родена през 19-ти век.
Но през коя година точно?

Аделаид: Ние щяхме да се сгодяваме, когато неговото семейство замина за Щатите. А аз наскоро гледах един филм от края на миналия век:
« Завладяването на Изтока »

УПРАЖНЕНИЕ 11

« Краят на миналия век »...
Но за кой век говори всъщност Аделаид ?



Зара: Този филм е от 1996 г., ми казва моята кристална топка! С известния Джонни Бип!

Аделаид: Така е! Но моят мил годеник не е толкова известен като Джонни Бип, нито е в първа младост!

Зара: Да, разбира се!

УПРАЖНЕНИЕ 12

Така е наистина!

И на колко години е бил през 1996 г. този "годеник"?



Аделаид: Симон, младият ми братовчед, който живее в замък, работи с компютър. Той намери телефона на моя скъп Хуго в Лос Анджелис! Искан да му се обадя тази сутрин, но не се осмелих, преди да ви помоля за съвет...

Зара: И добре сте постъпили! Не го търсете преди... 18 ч.!

УПРАЖНЕНИЕ 13

Според вас защо Зара съветва Аделаид да не се обажда преди 18ч.?

Аделаид: А-а! Това е чудесно, скъпа моя Зара! Вашата кристална топка ви казва всичко!

Зара: Е да, госпожо графиньо! Тя ми казва, че има 9 часа разлика между тук и Лос Анджелис!

Аделаид: Е добре, аз ще му се обадя в 10 часа тази вечер. Така брат ми Арчибалд вече ще си е легнал.

УПРАЖНЕНИЕ 14

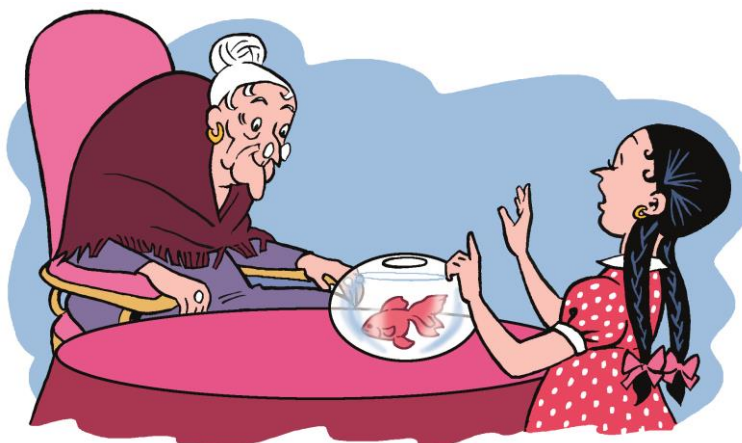
В такъв случай актьорът ще бъде със сигурност буден.
Всъщност, колко ще бъде часът в Лос Анджелис?



Аделаид: Но Хуго ще си спомни ли за мен?

Зара: Разбира се, госпожо графиньо!

Аделаид: О-о ! Имате изключителна дарба!
На каква възраст разбрахте, че имате такава дарба?



Зара: Ами... аз видях за първи път бъдещето на моята леля Хилда
в буркана с червената рибка! Той дори не беше кристален,
а аз бях точно на 10 години!

Аделаид: Е, вие сте много по-млада от мен, г-жо Зара!

Зара: О, съвсем малко, госпожо графиньо!

УПРАЖНЕНИЕ 15

Малко ли? Наистина ли? Каква е всъщност разликата
във възрастта между Зара и графинята?



Зара: А! Звъни се! Това е срещата ми в 11 часа, подранили са, сега е 10,52 ч. Това е госпожица Лютикова, гувернантката на вашите плевници. Ще ѝ кажа да почака в салона и ще ви придружа. Предполагам, че не искате да я срещате тук?...

Аделаид: О, не! Със сигурност! Тя може да каже на брат ми Арчибалд!



УПРАЖНЕНИЕ 16

Зара се надяваше да има време да изпие чая си с бисквитите преди срещата в 11 часа, но... колко време ѝ остава?

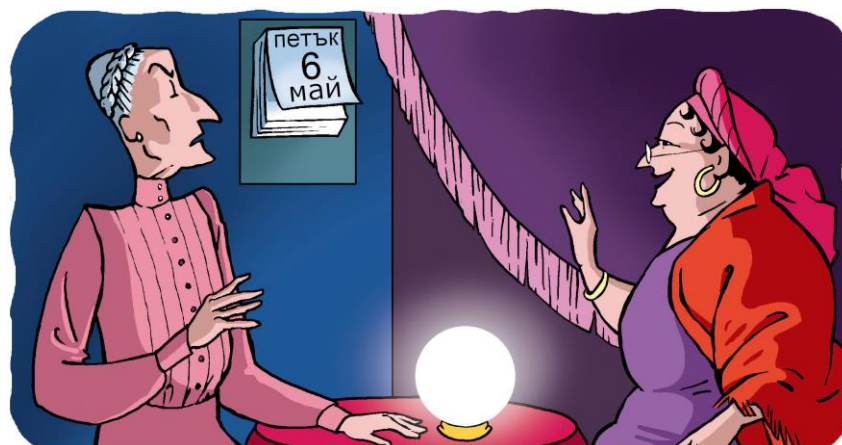
Зара: Влезте в салона, скъпа госпожице! Само няколко минути и съм ваша!



УПРАЖНЕНИЕ 17

11, 08 ч ! Госпожица Лютикова е нетърпелива... От колко време точно чака тя?

Сцена 3 « Госпожица Лютикова и призраците на замъка...»



Г-ца Лютикова: По време на пролетната ваканция, аз бях натоварена да се грижа за образованието на...

Зара: ... на племенниците на графиня Белвю!

Г-ца Лютикова: Е тук, вече, Зара, вие ме изненадвате! Наистина ли това се вижда в кристалната топка?...

Зара: Всъщност, не. Вие ми го казахте, точно преди 2 седмици.

Г-ца Лютикова: Ах, да, точно така! Аз бях при вас също един петък... това беше...

УПРАЖНЕНИЕ 18

Да, беше месец април, а кой ден от месеца...?



Г-ца Лютикова: Аз ношувах една вечер в замъка. И същата петъчна вечер, станах и отидох в кухнята за една чаша...

Зара: Вода!

Г-ца Лютикова: Една чаша вода. Абсолютно ! Точно тогава чух гласовете на една яростна двойка ...

Зара: ...които се караха!



Г-ца Лютикова: Точно така! Тогава ги забелязах! Призраци! Уверявам ви! Призраци, Зара!

Зара: Наистина съм чувала за това... Ъъъ ... от моята кристална топка, разбира се! .. Те вече се бяха появявали в миналия век... струва ми се.

УПРАЖНЕНИЕ 19

Всъщност кой е бил « миналият век »?

Г-ца Лютикова: Сигурно са умрели от насилствена смърт! И сега те обитават замъка! Можете ли да видите от колко време?

Зара: Нека да видим. Те са стари, вашите призраци. Виждам... пламъци!

Г-ца Лютикова: Значи това е било по време на големия пожар в Графовил през 1827!

Зара: О не, не, не!... Това е било много преди този век!

УПРАЖНЕНИЕ 20

А кой е бил « този век » (1827)?

Зара: Чакайте ... виждам също... плъхове! Стотици плъхове!

Г-ца Лютикова: Чумата! Голямата чума! Черната чума, която казват, е убила 13 милиона души през Средновековието, през 1350 г.!!! Да, със сигурност е по това време!

Зара: Може би... През 14 век... Вашите призраци наистина не биха били толкова млади, с една дума...

УПРАЖНЕНИЕ 21

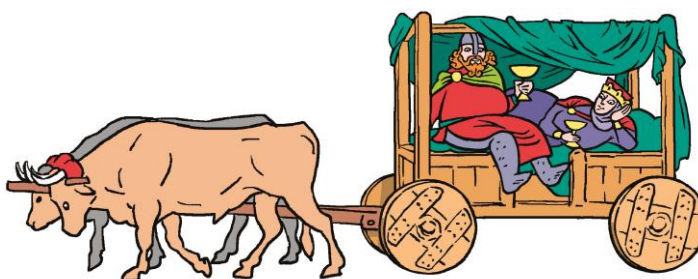
*Всъщност, не. Не съмсем млади! Брои се дори във векове!
На колко века са тези призраци,
ако са умрели от черната чума?*

**Зара:**

О, не, не! Но не! Скъпа госпожице! Сега виждам една колесница, теглена от волове! Ние сме много по-далече във времето! Времето на «ленивите крале»!!!

Г-ца Лютикова: Следователно, това е било през 8-ми век! След Христа, очевидно!

Зара: Ах, да, знам... от доста време посещават тези места!

**УПРАЖНЕНИЕ 22**

И то от доста време! Колко века всъщност?



Г-ца Лютикова: Е, да, вече съм информирана! Сега аз ще мога по-добре да следя техния разговор! Вие... вярвате ли в призраци, г-жо Зара?

Зара:

Разбира се, г-це Лютикова! Ще ви изпратя!



Зара: Заради нея изпуснах сериала! Вярно е, че я приех едва в 11 и половина... Но тя ми отне три четвърти час със своите истории за призраци! Впрочем колкото до призраците... да видим... колко е часът въпреки?

УПРАЖНЕНИЕ 23

Да, впрочем... колко може да е часът?



Зара:

Това е точно часът на хрониката на професор Балтазар Историка по радиото! Докъде е стигнал и той със своите призраци?!



Професор Балтазар:

Уважаеми мои слушатели и приятели, както видяхме в последното ми предаване, в началото на VII-ми век, граф Карибер, наричан Уродливия и неговата жена Радегунда са се разпореждали с нашия хубав край.

Този прочута двойка отровители е обитавала точно мястото, където е разположен сегашния ни замък Белвю...



10 ДОПЪЛНИТЕЛНИ мини упражнения с герои в ситуации

Ниво на трудност:

Л: Лесно!

С: Средно...

Т: Трудно!



Сценарий 1: **Л**

Госпожица Лютикова губи търпение на автобусната спирка! Автобусът трябваше да мине в 10 часа и половина и вече има 12 минути закъснение! Но колко е часът всъщност?

Сценарий 2: **Л**

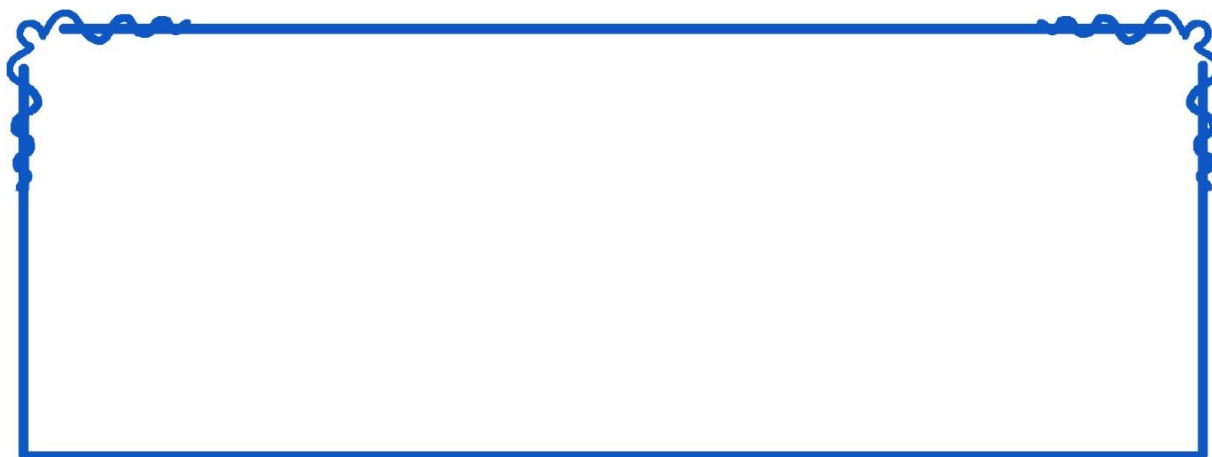


Аделаид би искала да се обади по телефона на своя «годеник» в Лос Анджелис. Там е 9 часа по-рано. Часовникът на замяка отброява 15 ч. Може ли да се обади на своя «годеник» без да го събуди?



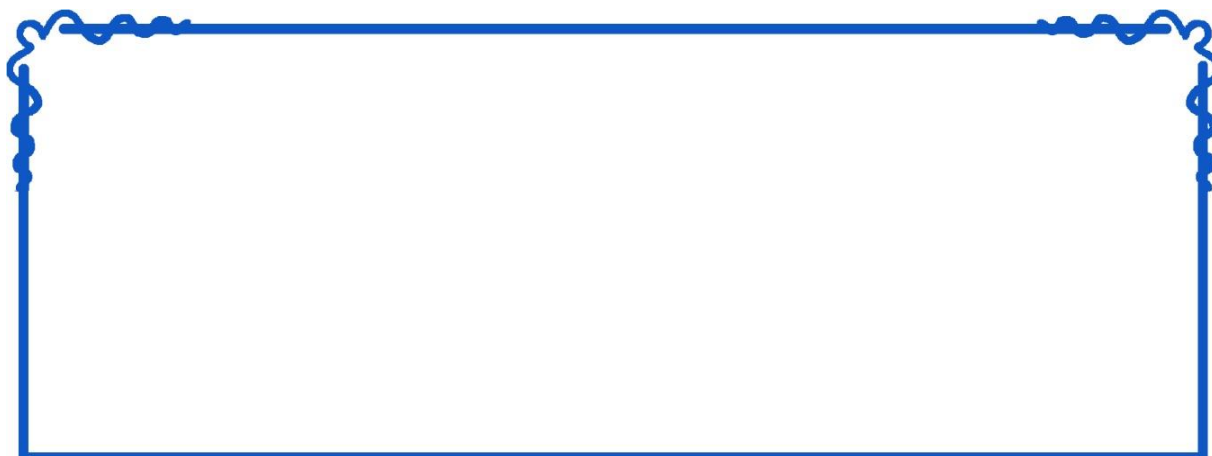
Сценарий 3: Л до С

Г-ца Лютикова имаше среща със **Зара** в 11ч. **Графинята** е пристигнала в 10 ч.и 30 и консултацията е продължила 35 минути... Автобусът на госпожица Лютикова имаше 5 минути закъснение. Рискват ли двете да се срещнат пред дома на Зара?



Сценарий 4: С

Професор Балтазар току ще е приключил хрониката си по радиото. Той се качва на колата си, за да отиде на конгрес по история. Часът е точно 12,22 ч. Неговият GPS показва, че би пристигнал в 13,03 ч. Добре, пътят не е много дълъг, си казва той... Но все пак! Не е и толкова къс, нали?





Сценарий 5: С

Големият часовник на замъка показва 15,30 ч., но той е назад с 7 мин.

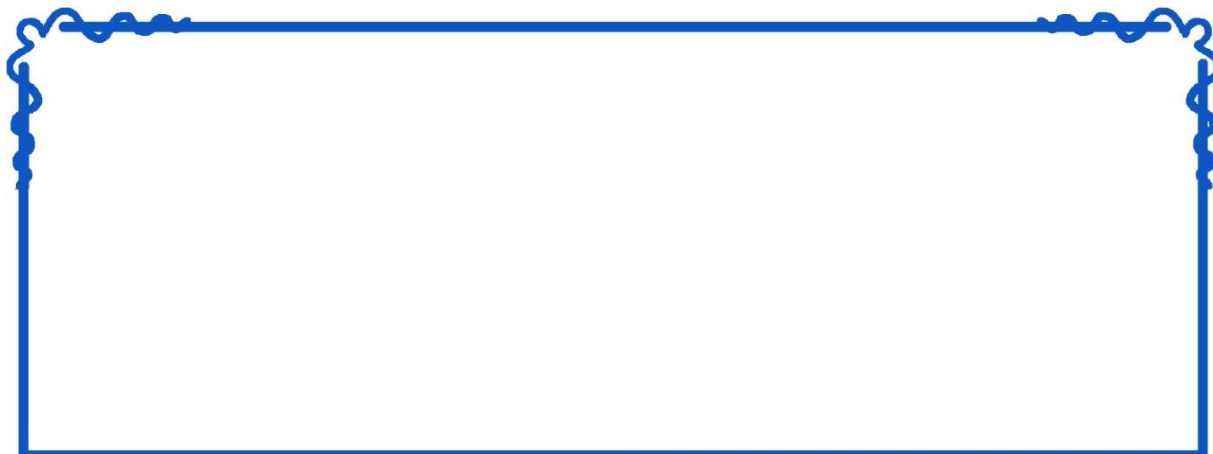
Г-ца Лютикова тръгва, за да хване автобуса, който минава в 15,53 ч.

Спирката се намира на 5 мин. от замъка. Дали ще успее да хване автобуса (разбира се, ако той пристигне навреме!).



Сценарий 6: С

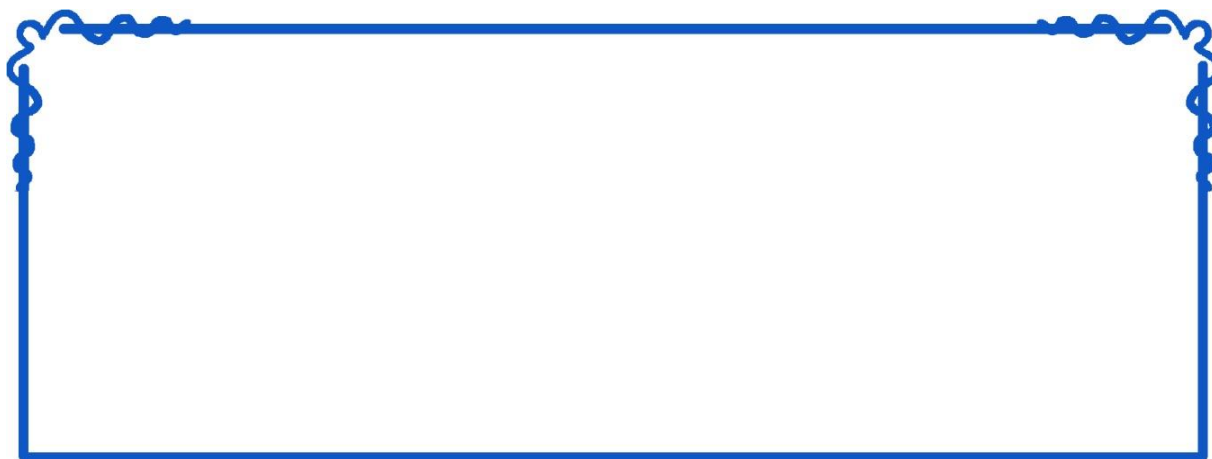
Известният футболист Алекс Дзибрил играе този следобед в Богота (Колумбия). Мачът ще се състои в 15 ч., местно време. Той ще бъде предаван директно по телевизията, но вечерта поради 6 часовата разлика... **Семейство Желязови** не иска да изпусне мача! За колко часа г-жа Желязова трябва да приготви вечерята?



Сценарий 7: С до Т



Зара не обича футбола! Тя изчаква края на мача (който би трябвало да завърши нормално в 22,45 ч.) като глади. Но има прекъсвания на играта, които удължават мача с 6 минути. Двата отбора са с равен резултат! И така има почивка от 5 минути, следват продължения от половин час. Разбира се реклама (3 минути), преди историческия документален филм, който иска да гледа Зара! Но в колко часа, в края на краищата, ще започне този документален филм, се пита Зара!



Сценарий 8: С до Т



Зара: Е добре, **госпожо Бърсалева**, елате пак след 3 седмици. Днес сме 15 май, следователно това ще бъде на... Но къде съм си оставила календара?





Сценарий 9: Т



Аделаид мечтае да отиде в Лос Анджелис при скъпия си **Хуго**.

Симон, нейният братовчед, проверява в Интернет продължителността на пътуването.

Симон: Виж, скъпа ми братовчедке, летището е на 80 км. Аз ще те закарам с кола за един час. Ти трябва да пристигнеш на летището един час преди отлитане на самолета. Той излита в 10 ч. Полетът до Лос Анджелис е 9 часа.

Аделаид: Но Симон, аз ще пристигна посред нощ!

Симон: Съвсем не, братовчедке! Часовата разлика е 9 часа!



Сценарий 10 : Т



Проф.Балтазар: Скъпи, радиослушатели, успях да установя датата на брачния договор между Елеонор и Гаетан дьо Белвю. И двамата са били на 16- годишна възраст, а годината е била 1292, следователно в края на... ухухуху... ихихихи... тррр...

Зара: О-о! Какво му става на това радио!!!

Проф.Балтазар: Ттут... ттут... ббррр... и те са живели в замъка дьо Белвю, който по това време е бил силна крепост, до смъртта си, през 1304, на... хут хут хут... ппрр... възраст.

Зара: Е-е, това радио!!! Няма да разбере на каква възраст са починали! По онова време хората са умирали млади!



Поправка на упражненията от епизод 3

Упражнение 1:

35 мин.

Всеки си има начин да брои часовете!

Ето един начин, с който... се избягват много пресмятания:

От 10 ч. без 20 до 10 ч., има 20 мин.

От 10 ч. до 10 ч. и четвърт се добавят 15 мин.

20 мин. + 15 мин. = **35 мин.**

Упражнение 2:

20 мин.

Сеансът с графинята би трябвало да завърши в:

10,15 ч. + 25 мин. = 10, 40 ч. (или 11ч. без **20**)

Следователно ще останат :

11 ч. – 10, 40 ч. = **20 мин.**

Упражнение 3:

Да, 11, 15 ч. или 11,16 ч. (с предвиденото ... закъснение!)

Лютикова ще си отиде в:

11 ч. + 15 мин. = 11, 15 ч.

Предаването би трябвало да започне в :

11,10 ч. + 5 мин. (или 6 мин.?) = 11,15 ч. (или 11,16 ч.!))

Упражнение 4:

В 12, 05 ч.

11, 15 ч. (предполагаемо начало на предаването) + 50 мин. = 12, 05 мин.

Би могло да се разсъждава и така:

От 11,15 ч. до 12,00 има 45 мин.

Прибавяме 5 мин., за да стигнем до 50 мин.

Следователно **12, 05 ч.**

Упражнение 5:

Не. Дори и да се предвидят 10 мин., за да се затопли храната!

Половин час + четвърт час = три четвърти часа

(30 мин. + 15 мин. = 45 мин.)

12, 05 мин. + 45 мин. = 12, 50 мин.

Тя би пристигнала дори 10 мин. по-рано за срещата си в 13 ч.

Упражнение 6:

Четвърт час или 15 мин.

13 ч. + 1,15 ч. = 14,15 ч.

14, 30 ч. – 14,15 ч. = 15 мин.

Упражнение 7:

15, 30 ч.или 3 ч. и половина

14,30 ч. + 20 мин. = 14, 50 ч.

14,50 ч. + 40 мин. = **15, 30 ч.**

Упражнение 8:

1ч. и половина би било « голяма обиколка »!

15,30 ч. + 1 ч. = 16,30 ч.

18 ч. – 16,30 ч. = **1, 30 ч.**

Упражнение 9:

Графинята е родена през 1957г.

1974 – 17 години = **1957**

Упражнение 10:

Евгения е родена през 1883 г.

1900 – 17 години = **1883 г.**

Упражнение 11:

Тя говори за **20^{ти} век** (написано по друг начин : XX^{ти} век)

Упражнение 12:

« Милият годеник » е роден през **1957 г.**, както и графинята, тъй като и двамата са били на 17 години през 1974. Следователно :

1996 – 1957 = 39 години

Упражнение 13:

Поради **часовата разлика...** Има риск да събуди Хуго, ако е през нощта!

Упражнение 14:

13 ч.

10 ч. – 9 ч. = 1 ч. (следобед!)

10 ч. вечерта или също 22 ч.

22 ч. – 9 ч. = **13 ч.** следователно следобед.

Упражнение 15:

Зара е с **12 години по-малка от графинята.**

Зара казва, че тя е била на 5 години, когато графинята е била на 17 години.

17 години – 5 години = **12 години**

Упражнение 16:

8 минути

11 ч. – 10,52 ч. = **8 мин.**

Упражнение 17:

16 минути

11, 08 ч. – 10,52 ч. = **16 мин.**

Отговорът може да бъде лесно намерен :

В 11ч. г-ца Лютикова е била с 8 мин. по-рано, а часът е 11, 8 мин...

8 мин. + 8 мин. = **16 мин.**

Упражнение 18:**Петък, 22 април**

Не е толкова лесно! Трябва да се знае, че през април има 30 дни.

На илюстрацията се вижда, че денят е 6 май.

В една седмица има 7 дни или 14 дни в 2 седмици.

Трябва да се върне 14 дни назад.

6 дни през май, следователно през април:

$$14 - 6 = 8 \text{ дни.}$$

$$30 \text{ април} - 8 \text{ дни} = \mathbf{22 \text{ април}}$$

Упражнение 19:**20^{ти} век** (написано по друг начин : XX^{ти} век)**Упражнение 20:**1827 година е **19^{ти} век** (написано по друг начин: XIX^{ти} век)**Упражнение 21:****7 века**

$$21 - 14 = \mathbf{7 \text{ века}}$$
 (или 700 години)

Упражнение 22:**13 века** (1300 години)

$$21 - 8 = \mathbf{13 \text{ века}}$$

Упражнение 23:**12, 15 ч.**

11 ч. и половина + три четвърти часа = дванадесет часа и четвърт

10 ДОПЪЛНИТЕЛНИ мини упражнения с герои в ситуация

Отговори с обяснения

Ниво на трудност:

Л: Лесно!

С: Средно...

Т: Трудно!

Сценарий 1: **Л**

Госпожица Лютикова губи търпение на автобусната спирка! Автобусът трябваше да мине в 10 часа и половина и вече има 12 минути закъснение! Но колко е часът всъщност?

Отговор:

Часът е **10, 42 ч.**

10 ч.и половина = 10,30 ч.

10,30 ч. + 12 мин. = **10, 42 ч.**

Сценарий 2: **Л**

Аделаид би искал да се обади по телефона на своя «годеник» в Лос Анджелис. Там е 9 часа по-рано. Часовникът на замъка отброява 15ч. Може ли да се обади на своя «годеник» без да го събуди?

Отговор:

Разбира се, че не!

15 ч. – 9 ч. = 6 ч. сутринта...!

Сценарий 3: **Л до С**

Г-ца Лютикова имаше среща със Зара в 11ч. Графинята е пристигнала в 10,30 ч. и консултацията е продължила 35 минути... Автобусът на госпожица Лютикова имаше 5 минути закъснение. Рискват ли двете да се срещнат пред дома на Зара?

Отговор:

ДА! Съществува риск двете да се срещнат пред дома на Зара.

Графинята е излязла в 11,05 ч. за срещата си със Зара:

10,30 ч. + 35 мин. = 11,05 ч. (това пресмятане не е лесно...)

Г-ца Лютикова е трябвало да пристигне в 11ч., но нейният автобус има закъснение от 5 мин. Следователно тя също е пристигнала в 11,05 ч.!

Така че ДА! Те биха могли да се срещнат пред дома на Зара (или по стълбището!)

Но тъй като вече познаваме малко повече г-ца Лютикова, тя би могла да е тръгнала по-рано и да е хванала предходния автобус... Може би?

Сценарий 4: **С**

Професор Балтазар току- ще е приключил хрониката си по радиото. Той се качва на колата си, за да отиде на конгрес по история. Часът е точно 12,22 ч. Неговият GPS показва, че би пристигнал в 13,03 ч. Добре, пътят не е много дълъг, си казва той... Но все пак! Не е и толкова къс, нали?

Отговор:

41 мин.

13,03 ч. – 12,22 ч. = ... това пресмятане не е много лесно!

Ето един трик: 13,03 ч. = 12,63 ч. Следователно:

12, 63 ч. – 12, 22ч. = **41 мин.**

Сценарий 5: С

Големият часовник на замъка показва 15,30 ч., но той е назад със 7 минути.

Г-ца Лютикова тръгва, за да хване автобуса, който минава в 15, 53 ч. Спирката се намира на 5 мин. от замъка. Дали ще успее да хване автобуса (разбира се, ако той пристигне навреме!).

Отговор:

Да, тя ще успее да хване автобуса (и дори ще пристигне преди него!)

Ако часовникът закъснява със седем минути, това означава, че часът е:

$15, 30 \text{ ч.} + 7 \text{ мин.} = 15, 37 \text{ ч.}$

С пътя до спирката:

$15,37 \text{ ч.} + 5 \text{ мин.} = 15, 42 \text{ ч.}$

А автобусът би трябвало да бъде там (по принцип!) в 15, 53 ч.

Тя дори ще трябва да почака 11 мин. на автобусната спирка!

$15,53 \text{ ч.} - 15, 42 \text{ ч.} = 11 \text{ мин.}$

Сценарий 6: С

Известният футболист Алекс Дзибрил играе този следобед в Богота (Колумбия). Мачът ще се състои в 15 ч., местно време. Той ще бъде директно предаван по телевизията, но тази вечер поради 6 часовата разлика... **Семейство Желязови** не иска да изпусне мача! За колко часа г-жа Желязова трябва да приготви вечерята?

Отговор:

Вечерята пред телевизора трябва да е готова за **21 ч.** (точно!)

$15 \text{ ч.} + 6 \text{ ч.} = 21 \text{ ч.}$

Сценарий 7: С до Т

Зара не обича футбола! Тя изчаква края на мача (който трябва да завърши нормално в 22,45 ч.) като глади. Но има прекъсвания на играта, които удължават мача с 6 минути. Двата отбора са с равен резултат! И така има почивка от 5 минути, следват продължения от половин час. Разбира се реклама (3 минути), преди историческия документален филм, който иска да гледа Зара! Но в колко часа, в края на краищата, ще започне този документален филм, се пита Зара!

Отговор:

23, 29 ч.

$22, 45 \text{ ч.} + 6 \text{ мин.} + 5 \text{ мин.} + 30 \text{ мин.} + 3 \text{ мин.} = 22 \text{ ч.} 89 \text{ мин.!!!}$

Но така не може да се каже! Минутите са повече! Следователно:

$89 \text{ мин.} - 60 \text{ мин.} = 29 \text{ мин.}$

$22 \text{ ч.} + 60 \text{ мин.} = 23 \text{ ч.}$ (тъй като в един час има 60 минути)

Началото на документалния филм е в **23, 29 мин.** Доста късно!

Има и по-прости начини:

$22, 45 \text{ ч.} + \text{половин час} = 23, 15 \text{ ч.}$

$23, 15 \text{ ч.} + 5 \text{ мин.} + 6 \text{ мин.} + 3 \text{ мин.} = \mathbf{23, 29 \text{ ч.}}$

Сценарий 8: С до Т

Зара: Е добре, **госпожо Колева**, елате пак след 3 седмици. Днес сме 15 май, следователно това ще бъде на... Но къде съм си оставила календара?

Отговор:

5 юни

3 седмици = 21 дни :

1 седмица = 7 дни

И за 3 седмици : $3 \times 7 \text{ дни} = 21 \text{ дни}$

Месец май има 31 дена (но това трябва да се знае или да се потърси информация!)

$15 + 21 = 36 \text{ дена}$

Казахме 31 дена през май:

$36 - 31 = 5 \text{ дена}$

Ще бъде **5... юни!**

(Както често се случва има и други начини!)

Сценарий 9: Т

Аделаид мечтае да отиде в Лос Анджелис при скъпия си Хуго.

Симон, нейният братовчед, проверява в Интернет продължителността на пътуването.

Симон: Виж, скъпа ми братовчедке, летището е на 80 км. Аз ще те закарам с кола за един час. Ти трябва да пристигнеш на летището един час преди отлитане на самолета. Той излита в 10 ч. Полетът до Лос Анджелис е 9 часа.

Аделаид: Но Симон, аз ще пристигна посред нощ!

Симон: Съвсем не, братовчедке! Часовата разлика е 9 часа!

Отговор:

Самолетът ще пристигне в Лос Анджелис в 14 ч., местно време.

$14 \text{ ч.} + 9 \text{ ч.} = 23 \text{ ч.}$

Но в Лос Анджелис часът няма да е 23 заради часовата разлика от 9 часа.

$23 \text{ ч.} - 9 \text{ ч.} = \mathbf{14 \text{ ч.}}$

Сценарий 10: Т

Проф.Балтазар: Скъпи, радиослушатели, успях да установя датата на брачния договор между Елеонор и Гаетан дьо Белвю. И двамата са били на 16 годишна възраст, а годината е била 1292, следователно в края на... ухухуху... ихихихи... тррр...

Зара: О-о! Какво му става на това радио!!!

Проф.Балтазар: Ттут... ттут... ббррр... и те са живели в замъка дьо Белвю, който по това време е бил силна крепост, до смъртта си, през 1304, на... хут хут хут... ппрр... възраст.

Зара: Е, това радио!!! Няма да разбере на каква възраст са починали! По онова време хората са умирали млади !

Отговор:

Те са починали на **28 - годишна възраст** (не е необходимо всичко да си чул по радиото, човек може сам да пресметне)

$1292 - 16 = 1276$

$1304 - 1276 = \mathbf{28 \text{ години.}}$