**1.**Пользователь на­хо­дил­ся в ка­та­ло­ге **Расписание**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**С:\учёба\математика\ГИА**.

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\учёба\2013\Расписание

2) С:\учёба\Расписание

3) С:\Расписание

4) С:\учёба\математика\Расписание

**2.**Пользователь на­хо­дил­ся в ка­та­ло­ге **Расписание**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх, потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в ка­та­ло­ге

**С:\учёба\математика\ГИА**.

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\учёба\Расписание

2) С:\учёба\математика\Расписание

3) С:\учёба\2013\Расписание

4) С:\учёба\математика\2013\Расписание

**3.**Пользователь на­хо­дил­ся в ка­та­ло­ге **Расписание**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в ка­та­ло­ге

**С:\учёба\химия\ГИА**.

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\учёба\химия\Расписание

2) С:\учёба\2013\Расписание

3) С:\учёба\Расписание

4) С:\Расписание

**4.**Пользователь на­хо­дил­ся в ка­та­ло­ге **Расписание**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз и ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в ка­та­ло­ге

**С:\учёба\химия\ГИА**.

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\учёба\химия\Расписание

2) С:\Расписание

3) С:\учёба\2013\Расписание

4) С:\учёба\Расписание

**5.**Пользователь находился в каталоге **Расписание**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге

**С:\учёба\информатика\ГИА**.

Укажите полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) С:\учёба\2013\Расписание

2) С :\учёба\информатика\Расписание

3) С:\Расписание

4) С:\учёба\Расписание

**6.**Пользователь на­хо­дил­ся в ка­та­ло­ге **Расписание**.Сначала он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх, потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в ка­та­ло­ге

**С:\учёба\информатика\ГИА**.

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С :\учёба\информатика\2013\Расписание

2) С:\учёба\Расписание

3) С:\учёба\2013\Расписание

4) С :\учёба\информатика\Расписание

**7.**Пользователь на­хо­дил­ся в ка­та­ло­ге **Расписание**.Сначала он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз и ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в ка­та­ло­ге

**С:\учёба\информатика\ГИА**.

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\учёба\Расписание

2) С:\Расписание

3) С:\учёба\информатика\Расписание

4) С:\учёба\2013\Расписание

**8.**В не­ко­то­ром каталоге хра­нил­ся файл **Вьюга.doc**, имев­ший полное имя **D:\2013\Зима\Вьюга.doc** В этом ка­та­ло­ге создали под­ка­та­лог **Январь** и файл **Вьюга.doc** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Ука­жи­те полное имя этого файла после перемещения.

1) D:\Январь\Вьюга.doc

2) D:\2013\Зима\Вьюга.doc

3) D:\2013\Январь\Вьюга.doc

4) D:\2013\Зима\Январь\Вьюга.doc

**9.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нил­ся файл **Вьюга.doc**. В этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог **Январь** и файл **Вьюга.doc** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Пол­ное имя файла стало **D:\2013\Зима\Январь\Вьюга.doc**. Ука­жи­те пол­ное имя этого файла до перемещения.

1) D:\2013\Зима\Январь\Вьюга.doc

2) D:\2013\Вьюга.doc

3) D:\2013\Январь\Вьюга.doc

4) D:\2013\Зима\Вьюга.doc

**10.**В не­ко­то­ром каталоге хра­нил­ся файл **Ландыш.dос**, имев­ший полное имя **D:\2013\Весна\Ландыш.doc** В этом ка­та­ло­ге создали под­ка­та­лог **Май** и файл **Ландыш.doc** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Ука­жи­те полное имя этого файла после перемещения.

1) D:\2013\Весна\Май\Ландыш.doc

2) D:\2013\Весна\Ландыш.doc

3) D:\2013\Май\Ландыш.doc

4) D:\Май\Ландыш.doc

**11.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нил­ся файл **Ландыш.dос**. В этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог **Май** и файл **Ландыш.dос** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Пол­ное имя файла стало

**D:\2013\Весна\Май\Ландыш.dос**.

Ука­жи­те пол­ное имя этого файла до перемещения.

1) D:\2013\Май\Ландыш.doc

2) D:\2013\Весна\Май\Ландыш.doc

3) D:\2013\Весна\Ландыш.doc

4) D:\2013\Ландыш.doc

**12.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нил­ся файл **Сирень.doc**, имев­ший пол­ное имя **D:\2013\Лето\Сирень.doc**. В этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог **Июнь** и файл **Сирень.doc** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Ука­жи­те пол­ное имя этого файла после перемещения.

 1) D:\2013\Лето\Сирень.doc

2) D:\2013\Лето\Июнь\Сирень.doc

3) D:\2013\Июнь\Сирень.doc

4) D:\Июнь\Сирень.doc

**13.**В некотором каталоге хранился файл **Сирень.doc**. В этом каталоге создали подкаталог **Июнь** и файл **Сирень.doc** переместили в созданный подкаталог. Полное имя файла стало

**D:\2013\Лето\Июнь\Сирень.doc**

Укажите полное имя этого файла до перемещения.

1) D:\2013\Лето\Сирень.doc

2) D:\2013\Сирень.doc

3) D:\2013\Лето\Июнь\Сирень.doc

4) D:\2013\Июнь\Сирень.doc

**14.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нил­ся файл **Хризантема.doc,** имев­ший пол­ное имя

**D:\2013\Осень\Хризантема.doc.**

В этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог **Ноябрь** и файл **Хризантема.doc** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Ука­жи­те пол­ное имя этого файла после перемещения.

1) D:\2013\Осень\Ноябрь\Хризантема. doc

2) D:\Ноябрь\Хризантема.doc

3) D:\2013\Осень\Хризантема.doc

4) D:\2013\Ноябрь\Хризантема.doc

**15.**В каталоге**Июнь** хра­нил­ся файл **Отчет.dос**. Позже этот ка­та­лог пе­ре­нес­ли в ка­та­лог **Сданные**, рас­по­ло­жен­ный в корне диска C. Ука­жи­те пол­ное имя этого файла после перемещения.

1) С:\Сданные\Июнь\Отчет.dос

2) С:\Июнь\Отчет.dос

3) C:\Отчет.doc

4) С:\Сданные\Отчет.doc

**16.**В каталоге**Май** хранился файл **Сценарий.dос**. Позже этот каталог перенесли в каталог **Готово**, расположенный в корне диска C. Укажите полное имя этого файла после перемещения.

1) С:\Готово\Май\Сценарий.dос

2) С:\Готово\Сценарий.dос

3) С:\Май\Сценарий.dос

4) С:\Сценарий.dос

**17.**В некотором каталоге хранился файл **Газета.doc**, имевший полное имя **С:\Сентябрь\Выпуск1\Газета.doc**. Пользователь, находившийся в этом каталоге, поднялся на один уровень вверх, создал подкаталог **Вёрстка** и переместил в созданный подкаталог файл **Газета.doc**. Каково стало полное имя этого файла после перемещения?

1) С:\Сентябрь\Вёрстка\Газета.doc

2) С:\Bёрстка\Сентябрь\Выпуск1\Газета.doc

3) С:\Вёрстка\Газета.doc

4) С:\Сентябрь\Выпуск1\Вёрстка\Газета.doc

**18.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **Автомобили**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**С:\Транспорт\Сухопутный\Почтовый\Железнодорожный**.

Запишите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\Транспорт\Сухопутный\Автомобили

2) С:\Транспорт\Сухопутный\Почтовый\Автомобили

3) С:\Автомобили

4) С:\Автомобили\Транспорт

**19.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **Поэты**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**С:\Школа\Литература\Сочинения**.

Запишите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\Школа\Поэты\Литература\Сочинения

2) С:\Школа\Поэты

3) С:\Школа\Литература\Поэты\Сочинения

4) С:\Поэты

**20.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **Школа**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх, а потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**С:\Катя\Информатика**.

Каким может быть пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу?

 1) С:\Школа\Катя\Информатика

2) С:\Школа

3) С:\Программирование\Школа

4) С:\Катя\Информатика\Школа

**21.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **Последовательности**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх, а потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**С:\Кружок\Естественнонаучный**.

Запишите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\Кружок\Математика\Последовательности

2) С:\Математика\Кружок\Последовательности

3) С:\Последовательности

4) С:\Естественнонаучный\Кружок\Последовательности

**22.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **Девочки**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**С:\Школа\Ученики\9класс**.

Запишите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) С:\Школа\Ученики\9класс\Девочки

2) С:\Школа\Девочки\9класс

3) С:\Школа\9класс\Девочки

4) С:\Школа\Девочки

**23.**В по­ис­ках нуж­но­го файла Петя по­сле­до­ва­тель­но пе­ре­хо­дил из ка­та­ло­га в каталог, при этом он не­сколь­ко раз под­ни­мал­ся на один уро­вень вверх и не­сколь­ко раз опус­кал­ся на один уро­вень вниз. Пол­ный путь каталога, с ко­то­рым Петя на­чи­нал работу:

**С:\Питомцы\Попугайчики**.

Каким может быть пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся Петя, если известно, что на уро­вень вниз он спус­кал­ся боль­ше раз, чем под­ни­мал­ся вверх?

1) С:\Питомцы

2) С:\Попугайчики

3) С:\Питомцы\Попугайчики

4) С:\Питомцы\Ара\Корм

**24.**В по­ис­ках нуж­но­го файла Игорь по­сле­до­ва­тель­но пе­ре­хо­дил из ка­та­ло­га в каталог, при этом он не­сколь­ко раз под­ни­мал­ся на один уро­вень вверх и не­сколь­ко раз опус­кал­ся на один уро­вень вниз. Пол­ный путь каталога, с ко­то­рым Игорь на­чи­нал работу:

**С:\Собаки\Охота**.

Каким может быть пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся Игорь, если известно, что на уро­вень вниз он спус­кал­ся боль­ше раз, чем под­ни­мал­ся вверх?

1) С:\Собаки

2) С:\Охота

3) С:\Охота\Собаки\Гончие

4) С:\Собаки\Охота

**25.**В по­ис­ках нуж­но­го файла Вова по­сле­до­ва­тель­но пе­ре­хо­дил из ка­та­ло­га в каталог, при этом он не­сколь­ко раз под­ни­мал­ся на один уро­вень вверх и не­сколь­ко раз опус­кал­ся на один уро­вень вниз. Пол­ный путь каталога, с ко­то­рым Вова на­чи­нал работу,

**С:\Игры\Настольные\Домино**.

Каким может быть пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся Вова, если известно, что на уро­вень вниз он спус­кал­ся боль­ше раз, чем под­ни­мал­ся вверх?

1) С:\Игры

2) С:\Игры\Настольные

3) С:\Игры\Настольные\Лото

4) С:\Игры\Настольные\Домино\Детское

**26.**В по­ис­ках нуж­но­го файла Саша по­сле­до­ва­тель­но пе­ре­хо­дил из ка­та­ло­га в каталог, при этом он не­сколь­ко раз под­ни­мал­ся на один уро­вень вверх и не­сколь­ко раз опус­кал­ся на один уро­вень вниз. Пол­ный путь каталога, с ко­то­рым Саша на­чи­нал работу,

**С:\Контрольные\Рубежные\Информатика**.

Каким может быть пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся Саша, если известно, что на уро­вень вниз он спус­кал­ся мень­ше раз, чем под­ни­мал­ся вверх?

 1) С:\Контрольные

2) С:\Контрольные\Рубежные\Информатика

3) С:\Контрольные\Рубежные\Информатика\Вариант1

4) С:\Контрольные\Рубежные\Физика\Черновик

**27.**В по­ис­ках нуж­но­го файла Витя по­сле­до­ва­тель­но пе­ре­хо­дил из ка­та­ло­га в каталог, при этом он не­сколь­ко раз под­ни­мал­ся на один уро­вень вверх и не­сколь­ко раз опус­кал­ся на один уро­вень вниз. Пол­ный путь каталога, с ко­то­рым Витя на­чи­нал работу,

**С:\Учебный\Информатика\Кодирование**.

Каким может быть пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся Витя, если известно, что на уро­вень вниз он спус­кал­ся столь­ко же раз, сколь­ко под­ни­мал­ся вверх?

1) С:\Учебный

2) С:\Учебный\Информатика\Программирование\Паскаль

3) С:\Учебный\Математика\Дроби

4) С:\Учебный\Информатика

**28.**Ваня Сидоров, ра­бо­тая над про­ек­том по геометрии, со­здал сле­ду­ю­щие файлы:

**D:\Геометрия\Проект\Графики.bmp**

**D:\Учёба\Работа\Основа.doc**

**D:\Учёба\Работа\Замечания.doc**

**D:\Геометрия\Проект\Диаграммы.bmp**

**D:\Геометрия\Проект\ Функции.doc**

Укажите пол­ное имя папки, ко­то­рая оста­нет­ся пу­стой при уда­ле­нии всех фай­лов с рас­ши­ре­ни­ем **.doc.** Считайте, что дру­гих фай­лов и папок на диске D нет.

 1) Проект

2) D:\Учёба

3) D:\Учёба\Работа

4) D:\Геометрия\Проект

**29.**Марина Иванова, ра­бо­тая над про­ек­том по литературе, со­зда­ла сле­ду­ю­щие файлы:

**D:\Литература\Проект\Есенин.bmp**

**D:\Учёба\Работа\Писатели.doc**

**D:\Учёба\Работа\Поэты.doc**

**D:\Литература\Проект\Пушкин. bmp**

**D:\Литература\Проект\Стихотворения.doc**

Укажите пол­ное имя папки, ко­то­рая оста­нет­ся пу­стой при уда­ле­нии всех фай­лов с рас­ши­ре­ни­ем **.doc**. Считайте, что дру­гих фай­лов и папок на диске D нет.

1) Литература

2) D:\Учёба\Работа

3) D:\Учёба

4) D:\Литература\Проект

**30.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нит­ся файл **Компот.doc**. После того, как в этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог и пе­ре­ме­сти­ли туда файл **Компот.doc**, его пол­ное имя стало

**С:\Дом\Рецепты\Напитки\Компот.doc.**

Ка­ко­во имя со­здан­но­го подкаталога?

1) Дом

2) Рецепты

3) Напитки

4) С:\Дом\Рецепты

**31.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нит­ся файл **Оценки.doc**. После того, как в этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог и пе­ре­ме­сти­ли туда файл **Оценки.doc**, его пол­ное имя стало

**С:\Школа\Классы\9Б\Оценки.doc.**

Ка­ко­во пол­ное имя со­здан­но­го подкаталога?

1) Классы

2) С:\Школа\Классы\9Б

3) С :\Школа\Классы

4) 9Б

**32.**Сдав до­клад по био­ло­гии на «отлично», уче­ник перенёс папку, пол­ный путь до ко­то­рой был **D:\Учёба\Биология\Млекопитающие**, в папку Сданные, рас­по­ло­жен­ную в корне диска **С**. Ука­жи­те пол­ный путь к файлу **Виды слонов.txt**, рас­по­ло­жен­но­му в папке **Млекопитающие**.

1) Сданные\Млекопитающие\Виды\_слонов.txt

2) С:\Сданные\ Виды\_слонов.txt

3) С:\ Учёба\Биология\Млекопитающие\Виды\_слонов.txt

4) С:\Сданные\Млекопитающие\Виды\_слонов.txt

**33.**Сдав до­клад по ис­то­рии на «отлично», уче­ник перенёс папку, пол­ный путь до ко­то­рой был **D:\Учеба\История\1917** в папку **Сданные**, рас­по­ло­жен­ную в корне диска **С**. Ука­жи­те пол­ный путь к файлу **Гражданская\_война.txt**, рас­по­ло­жен­но­му в папке **1917**.

1) С:\Сданные\Гражданская\_война.txt

2) Сданные\1917\Гражданская\_война.txt

3) С:\Сданные\1917\Гражданская\_война.txt

4) С:\Учёба\История\1917\Гражданская\_война.txt

**34.**Файл **Растения\_степей.doc** хра­нил­ся в ка­та­ло­ге **С:\Красная\_книга\Евразия\Россия**. Пользователь, на­хо­див­ший­ся в этом каталоге, под­нял­ся на уро­вень вверх, потом ещё на уро­вень вверх и со­здал папку**Ботаника**. Потом он пе­ре­ме­стил в со­здан­ный под­ка­та­лог папку **Евразия** вме­сте со всем содержимым. Ка­ко­во стало пол­ное имя файла **Растения\_степей.doc** после перемещения?

1) С:\Ботаника\Евразия\Россия\Растения\_степей.doc

2) С:\Красная\_книга\Ботаника\Евразия\Россия\Растения\_степей.doc

3) С:\Ботаника\Красная\_книга\Евразия\Россия\Растения\_степей.doc

4) С:\Красная\_книга\Ботаника\Россия\Растения\_степей.doc

**35.**В ка­та­ло­ге **С:\Красная\_книга\Россия** хра­нил­ся файл **Растения\_степей.doc**. Пользователь, на­хо­див­ший­ся в этом каталоге, под­нял­ся на один уро­вень вверх, со­здал каталог**Евразия** и пе­ре­ме­стил в со­здан­ный под­ка­та­лог папку **Россия** вме­сте со всем содержимым. Ка­ко­во стало пол­ное имя файла **Растения степей.doc** после перемещения?

1) С:\Красная\_книга\Евразия\Россия

2) С:\Евразия\Россия\Растения степей.doc

3) С \Красная\_книга\Растения\_степей.doc

4) С:\Красная\_книга\Евразия\Россия\Растения\_степей.doc

**36.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нил­ся файл **Хризантема.doc**, имев­ший пол­ное имя **D:\2013\Осень\Хризантема.doc**. В этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог **Ноябрь** и файл **Хризантема.doc** пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный подкаталог. Ука­жи­те пол­ное имя этого файла после перемещения.

1) D:\2013\Осень\Ноябрь\Хризантема.doc

2) D:\Ноябрь\Хризантема.doc

3) D:\2013\Осень\Хризантема.doc

4) D:\2013\Ноябрь\Хризантема.doc

**37.**Ученик ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **С:\Осень\Деревья\Клён**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Полив**, потом ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх и после этого спу­стил­ся в ка­та­лог **Уход**. За­пи­ши­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся ученик.

1) С:\Осень\Деревья\Полив

2) С:\Осень\Уход

3) С:\Осень\Деревья\Уход

4) С:\Полив

**38.**Ученик ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **С:\Лето\Растения\Ежевика**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Полив**, потом ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх и после этого спу­стил­ся в ка­та­лог **Уход**. За­пи­ши­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся ученик.

1) С:\Лето\Растения\Полив

2) С:\Лето\Растения\Уход

3) С:\Лето\Уход

4) С:\Полив

**39.**Риэлтор ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **D:\Квартиры\Цены\Дорогие.** Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Премиум**, потом он спу­стил­ся ещё на один уро­вень в ка­та­лог **Центральный**. Ука­жи­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся пользователь.

1) D:\Цены\Квартиры

2) D:\Квартиры\Цены\Центральный

3) D:\Квартиры\Цены\Премиум\Центральный

4) D:\Центральный

**40.**Риэлтор ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **D:\Квартиры\Цены\Дорогие.** Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Премиум**, потом он спу­стил­ся ещё на один уро­вень в ка­та­лог **Центральный**, потом под­нял­ся на один уро­вень вверх. Ука­жи­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся пользователь.

1) D:\ Квартиры\Цены\Центральный

2) D:\Центральный

3) D:\Цены\Квартиры

4) D:\Квартиры\Цены\Премиум

**41.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом Декабрь. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз и ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз.

В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**C:\Календарь\Зима\Январь\17\**

Укажите пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) C:\Календарь\Декабрь\

2) C:\Календарь\Зима\

3) C:\Календарь\Зима\Декабрь\

4) C:\Календарь\Декабрь\17\

**42.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом 15. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх, потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз и ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в каталоге

**C:\Календарь\Лето\Июнь\23\**

Укажите воз­мож­ный пол­ный путь каталога, с ко­то­рым поль­зо­ва­тель на­чи­нал работу.

1) C:\Календарь\Август\15\

2) C:\Календарь\Лето\15\

3) C:\Календарь\15\

4) C:\Календарь\Лето\Август\15\

**43.**Директор ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **D:\Школа\Ученики\Адреса**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Успеваемость**, потом ещё раз под­нял­ся на один уро­вень вверх и после спу­стил­ся в ка­та­лог **Нарушения**. Ука­жи­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся директор.

1) D:\Школа\Ученики\Успеваемость

2) D:\Школа\Ученики\Нарушения

3) D:\Школа\Нарушения

4) D:\Школа\Ученики\Успеваемость\Нарушения

**44.**Директор ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **D:\Школа\Ученики\Адреса**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Успеваемость**, потом ещё раз спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Отличники**. Ука­жи­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся директор.

1) D:\Школа\Ученики\Успеваемость

2) D:\Школа\Успеваемость\Отличники

3) D:\Школа\Ученики\Успеваемость\Отличники

4) D:\Отличники

**45.**Папа Ан­дрея смот­рел оцен­ки сына, за­пи­сан­ные в элек­трон­ном виде. Он ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **H:\Школа\Андрей**. Сна­ча­ла он под­нял­ся на один уро­вень вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Задания**, потом спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Математика**. Ука­жи­те пол­ный путь каталога, в ко­то­ром ока­зал­ся пользователь.

1) H:\Школа\Задания\Математика

2) H:\Школа\Математика

3) H:\Школа\Андрей\Задания\Математика

4) H:\Задания

**46.**Папа Ан­дрея смотрел оцен­ки сына, за­пи­сан­ные в элек­трон­ном виде. Он ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **H:\Школа\Андрей**. Сна­ча­ла он спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Оценки**, затем снова спу­стил­ся на один уро­вень вниз в ка­та­лог **Обновление**, потом под­нял­ся вверх на один уровень. Ука­жи­те полный путь каталога, в ко­то­ром оказался пользователь.

1) H:\Оценки

2) H:\Школа\Андрей

3) H:\Школа\Андрей\Оценки

4) H:\Школа\Андрей\Оценки\Обновление

**47.**Дима хотел по­слу­шать му­зы­ку на компьютере, для этого ему нужно было вклю­чить му­зы­каль­ный файл **Белые\_розы.mp3**. Он начал ра­бо­ту с ка­та­ло­га **С:\Музыка\Хиты**. Сна­ча­ла он спу­стил­ся на один уро­вень вниз, в ка­та­лог **Ретро**, затем под­нял­ся на один уро­вень вверх, потом спу­стил­ся на один уро­вень в ка­та­лог **Лучшие** и нашёл там нуж­ный му­зы­каль­ный файл. За­пи­ши­те пол­ный путь к дан­но­му файлу.

1) С:\Музыка\Хиты\Лучшие\Белые\_розы.mp3

2) С:\Музыка\Белые\_розы.mp3

3) С:\Белые\_розы.mp3

4) С:\Музыка\Хиты\Ретро\Белые\_розы.mp3

**48.**Дима хотел по­слу­шать му­зы­ку на компьютере, для этого ему нужно было вклю­чить му­зы­каль­ный файл **Белые\_розы.mp3**. Он начал ра­бо­ту с ка­та­ло­га **С:\Музыка\Хиты**. Сна­ча­ла он спу­стил­ся на один уро­вень вниз, в ка­та­лог **Ретро**, затем под­нял­ся на один уро­вень вверх, потом спу­стил­ся на один уро­вень в ка­та­лог **Лучшие**, после чего спу­стил­ся в ка­та­лог **Про\_цветы** и нашёл там нуж­ный му­зы­каль­ный файл. За­пи­ши­те пол­ный путь к дан­но­му файлу.

1) С:\Белые\_розы.mp3

2) С:\Музыка\Хиты\Ретро\Про\_цветы\Белые\_розы.mp3

3) С:\Музыка\Хиты\Лучшие\Про\_цветы\Белые\_розы.mp3

4) С:\Про\_цветы\Белые\_розы.mp3

**49.**Пользователь ра­бо­тал с ка­та­ло­гом **C:\2011\Избранное\Видео**. Он под­нял­ся на два уров­ня вверх, затем спу­стил­ся на один уро­вень вниз. В ре­зуль­та­те он ока­зал­ся в папке **Фото**. За­пи­ши­те пол­ный путь к этой папке.

1) C:\2011\Избранное\Фото

2) C:\2011\Фото

3) C:\Фото

4) C:\2011\Байкал\Фото

**50.**Пользователь работал с файлом **C:\Document\Seminar\Math\lesson.htm**. Затем он поднялся на один уровень вверх, создал там каталог **Info**, в нём создал ещё один каталог **Form** и переместил в него файл **lesson.htm**. Каким стало полное имя этого файла после перемещения?

1) C:\Document\Math\Form\lesson.htm

2) C:\Seminar\Math\Form\lesson.htm

3) C:\Document\Info\Form\lesson.htm

4) C:\Document\Seminar\Info\Form\lesson.htm

**51.**Пользователь работал с каталогом **C:\Документы\Договоры\Продажа**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился в каталог **Срочные**, затем спустился в каталог **Покупка**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) C:\Документы\Срочные \Покупка\Продажа

2) C:\Документы\Договоры\Срочные \Покупка

3) C: \Срочные \Покупка

4) C:\Документы\Срочные \Покупка

**52.**Пользователь работал с каталогом **C:\Физика\Задачи\Кинематика**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх и после этого спустился в каталог **Экзамен**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) С:\Физика\Задачи\Экзамен

2) С:\Физика

3) С:\Экзамен

4) С:\Физика\Экзамен

**53.**В не­ко­то­ром ка­та­ло­ге хра­нил­ся файл **Том 1**, имев­ший пол­ное имя **D:\Литература\20 век\Том 1**. В этом ка­та­ло­ге со­зда­ли под­ка­та­лог **Шолохов** и пе­ре­ме­сти­ли в со­здан­ный под­ка­та­лог файл **Том 1**. Ка­ко­во стало пол­ное имя этого файла после перемещения?

1) D:\Литература\20 век\Шолохов\Том 1

2) D:\Литература\Шолохов\Том 1

3) D:\Шолохов\Том 1

4) D:\Шолохов\Литература\20 век\Том 1

**54.**В некотором каталоге хранился файл с именем **ex.pas**. После того как в этом каталоге создали подкаталог **Pascal**и переместили в него файл **ex.pas**, полное имя файла стало **C:\Olimp\Ivanov\Pascal\ex.pas** Каким было полное имя этого файла до перемещения?

 1) C:\Ivanov\Pascal\ex.pas

2) C:\Olimp\Pascal\ex.pas

3) C:\Olimp\Ivanov\Pascal\ex.pas

4) C:\Olimp\Ivanov\ex.pas

**55.**Пользователь работал с каталогом **Логика**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем поднялся ещё на один уровень вверх, потом спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге **C:\Школа\Уроки\Химия**.

Запишите возможный полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) C:\Школа\Уроки\Информатика\Логика

2) C:\Школа\Уроки\Логика

3) C:\Школа\Логика

4) C:\Школа\Информатика\Логика

**56.**Пользователь работал с каталогом **Лето**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз.

В результате он оказался в каталоге **C:\Фото\Экскурсии\Псков**

Укажите полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) C:\Лето

2) C:\Фото\Лето

3) C:\Фото\Тула\Лето

4) C:\Фото\Экскурсии\Лето

**57.**Пользователь работал с каталогом **C:\Компьютеры\Память**. Сначала он спустился в каталог **Винчестеры**, после этого поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх и далее спустился в каталог **Процессоры**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) C:\Компьютеры\Процессоры

2) C:\Винчестеры\Процессоры

3) C:\Компьютеры\Память\Винчестеры

4) C:\Компьютеры\Память\Процессоры

**58.**В некотором каталоге хранился файл **Общая,**имевший полное имя **D:\Фото\2012\Общая**. В этом каталоге создали подкаталог **9 класс** и переместили в созданный подкаталог файл **Общая**. Каково стало полное имя этого файла после перемещения?

1) D:\Фото\9 класс\Общая

2) D:\9 класс\Общая

3) D:\Фото\2012\9 класс\Общая

4) D:\9 класс\Фото\2012\Общая

**59.**Пользователь начал работу в каталоге **Работа1**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге **C:\2012\9 класс\Таблицы**.

Укажите возможный полный путь каталога, в котором пользователь начинал работу.

1) C:\2012\Текст\Редактирование\Работа1

2) C:\2012\Работа1

3) C:\2012\Текст\Работа1

4) C:\Работа1

**60.**Пользователь находился в подкаталоге **Лучшее** каталога **Музыка**. Затем он поднялся на один уровень вверх, затем ещё на один уровень вверх и оказался в каталоге **Медиа**. Затем спустился в подкаталог **Фото** и затем — в подкаталог **Избранное**.

Какие из приведённых каталогов являются каталогами одного уровня?

1) Музыка, Медиа

2) Лучшее, Избранное

3) Фото, Медиа

4) Музыка, Избранное

**61.**Пользователь работал с каталогом **Участники**. После окончания работы с этим каталогом, он поднялся на два уровня вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз.

В результате он оказался в каталоге **C:\Конференция\Секции\Информатика**

Укажите возможный полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) C:\Конференция\Регионы\Списки\Участники

2) C:\Конференция\Участники

3) C:\Конференция\Регионы\Участники

4) C:\Участники

**62.**Пользователь работал с каталогом **Химия**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге

**C:\Школа\Уроки\Информатика**

Укажите полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) C:\Школа\Уроки\1 четверть\Химия

2) C:\Химия

3) C:\Школа\Уроки\Химия

4) C:\Школа\Химия

**63.**Пользователь начал работу в каталоге **Отчёт**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх, потом спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге **C:\Школа\Дежурство\График**

Укажите возможный полный путь каталога, в котором пользователь начинал работу.

1) C:\Школа\Документы\Редактирование\Отчёт

2) C:\Школа\Отчёт

3) C:\Школа\Документы\Отчёт

4) C:\Отчёт

**64.**В некотором каталоге хранился файл **Том 1,**имевший полное имя**D:\Литература\20 век\Том 1**. Пользователь, находившийся в этом каталоге, поднялся на два уровня вверх, создал подкаталог **Шолохов** и переместил в созданный подкаталог файл **Том 1**. Каково стало полное имя этого файла после перемещения?

1) D:\Литература\Шолохов\Том 1

2) D:\20 век\Шолохов\Том 1

3) D:\Литература\20 век\Шолохов\Том 1

4) D:\Шолохов\Том 1

**65.**В некотором каталоге хранился файл с именем **kit.doc**. После того как в этом каталоге создали подкаталог **Kit10** и переместили в него файл  **kit.doc**, полное имя файла стало **C:\Doc\Russia\Konkurs\Kit10\kit.doc**

Каким было полное имя этого файла до перемещения?

1) C:\Doc\Russia\Kit10\kit.doc

2) C:\Doc\Konkurs\Kit10\kit.doc

3) C:\Doc\Russia\Konkurs\kit.doc

4) C:\Doc\Russia\kit.doc

**66.**Пользователь работал с каталогом **Подготовка**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге

**C:\ГИА\Excel\Таблицы**

Укажите полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) C:\ГИА\Текст\Редактирование\Подготовка

2) C:\Подготовка

3) C:\ГИА\Текст\Подготовка

4) C:\ГИА\Подготовка

**67.**Пользователь работал с каталогом **Задачи**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, потом ещё раз поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз.

В результате он оказался в каталоге **C:\Документы\Физика**

Укажите возможный полный путь каталога, с которым пользователь начинал работу.

1) C:\Документы\Задачи

2) C:\Документы\Математика\Задачи

3) C:\Документы\Математика\Алгебра\Задачи

4) C:\Физика\Задачи

**68.**Пользователь работал с файлом **C:\www\img\weather\sun.bmp**.

Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем поднялся ещё на один уровень вверх, создал каталог **docs** и переместил туда файл **sun.bmp**.

Каким стало полное имя файла после перемещения.

1) C:\www\img\docs\sun.bmp

2) C:\docs\sun.bmp

3) C:\www\img\weather\docs\sun.bmp

4) C:\www\docs\sun.bmp

**69.**Пользователь работал с каталогом **С:\Документы\Реферат\География**. Затем он поднялся на два уровня вверх, перешёл в подкаталог **Фотографии** и открыл файл **Фауна.jpg**. Укажите полное имя открытого файла.

1) С:\Документы\ Фотографии \География\Фауна.jpg

2) С:\Документы\Реферат\ Фотографии \Фауна.jpg

3) С:\Документы\Фотографии\Природа\Фауна.jpg

4) С:\Документы\Фотографии\Фауна.jpg

**70.**Пользователь работал с файлом **C:\www\img\weather\rain.png**

Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем создал каталог **pic**, в нём создал ещё один каталог **wallpape**r и переместил туда файл **rain.png**.

Каким стало полное имя файла после перемещения.

1) C:\www\pic\wallpaper\rain.png

2) C:\www\img\pic\rain.png

3) C:\www\img\pic\wallpaper\rain.png

4) C:\www\img\weather\pic\wallpaper\rain.png

**71.**Пользователь работал с каталогом**C:\Лето\Рисунки\Пейзаж**.

Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх и после этого спустился в каталог **Фотографии**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) C:\Лето\Рисунки\Фотографии

2) C:\Лето\Фотографии

3) C:\Фотографии\Лето

4) C:\Фотографии

**72.**Пользователь работал с каталогом **Архив**. Сначала он поднялся на один уровень, затем перешёл в какой-то подкаталог текущего каталога и ещё раз перешёл в какой-то подкаталог текущего каталога. В результате пользователь оказался в каталоге **C:\Данные\Документы\2009**. Укажите полное имя каталога, в котором пользователь находился первоначально.

1) C:\Данные\Документы\Архив

2) C:\Архив\Документы\2009

3) С:\Данные\Архив

4) C:\Архив

**73.**Пользователь начал работу в каталоге **Отчёт**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх, потом спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге

**C:\Школа\Документы\График**

Укажите возможный полный путь каталога, в котором пользователь начинал работу.

1) C:\Школа\Документы\Новые\Отчёт

2) C:\Школа\Отчёт

3) C:\Школа\Документы\Отчёт

4) C:\Отчёт

**74.**Пользователь работал с каталогом **C:\Программы\Стандартные\Редактор**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, потом ещё раз поднялся на один уровень вверх, затем спустился в каталог **История** и открыл в текстовом редакторе **Реферат.txt**. Укажите полный путь редактируемого файла.

1) С:\Реферат.txt

2) С:\Программы\Стандартные\История\Реферат.txt

3) С:\История\Реферат.txt

4) С:\Программы\История\Реферат.txt

**75.**Пользователь работал с каталогом **C:\Учёба\Математика\Задания**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх и после этого спустился в каталог **Биология**, далее спустился в каталог **Оценки**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) C:\Биология\Оценки

2) C:\Оценки\Биология

3) C:\Учёба\Математика\Биология\Оценки

4) C:\Учёба\Биология\Оценки

**76.**Пользователь начал работу в каталоге **Отчёт**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге

 **C:\Школа\Дежурство\График**

Укажите возможный полный путь каталога, в котором пользователь начинал работу.

 1) C:\Школа\Документы\Редактирование\Отчёт

2) C:\Школа\Отчёт

3) C:\Школа\Документы\Отчёт

4) C:\Отчёт

**77.**В некотором каталоге хранился файл **work1.doc**. После того, как в этом каталоге создали новый подкаталог и переместили файл **work1.doc** в созданный подкаталог, полное имя файла стало **C:\document\9class\math\work1.doc**.

Каким было полное имя данного файла до перемещения?

1) C:\document\9class\work1.doc

2) work1.doc

3) C:\document\work1.doc

4) document\9class\work1.doc

**78.**Пользователь работал с каталогом **D:\Информатика\Таблицы**. Сначала он поднялся на один уровень вверх и перешёл в каталог **Алгоритмы**, затем спустился в каталог **Программы** и открыл файл **sort.pas**. Укажите полное имя открытого файла.

1) D:\Таблицы\Программы\sort.pas

2) D:\Информатика\Программы\sort.pas

3) D:\Алгоритмы\Программы\sort.pas

4) D:\Информатика\Алгоритмы\Программы\sort.pas

**79.**Пользователь работал с каталогом **Лирика**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился в какой-то подкаталог текущего каталога. В результате пользователь оказался каталоге **C:\Библиотека\Проза.** Укажите полное имя каталога, в котором пользователь находился изначально.

1) C:\Лирика

2) C:\Библиотека\Лирика

3) C:\Библиотека\Лирика\Проза

4) C:\Проза\Лирика

**80.**В некотором каталоге хранился файл с именем **сирень.jpg**. После того как в этом каталоге создали подкаталог **Цветы** и переместили в него файл  **сирень.jpg**, полное имя файла стало

**D:\Марина\Рисунки\Цветы\сирень.jpg**

Каким было полное имя этого файла до перемещения?

1) D:\Рисунки\Цветы\сирень.jpg

2) D:\Марина\Цветы\сирень.jpg

3) D:\Марина\Рисунки\

4) D:\Марина\Рисунки\сирень.jpg

**81.**Пользователь работал с каталогом **D:\Фотографии\Дом\Кошка**. Сначала он поднялся на два уровня вверх, потом спустился в каталог **Экзамен** и после этого спустился в каталог **Сочинение**. Укажите полный путь того каталога, в котором оказался пользователь.

1) D:\ Сочинение\Экзамен

2) D:\ Экзамен\Сочинение

3) D:\Фотографии\Экзамен\Сочинение

4) D:\Фотографии\Сочинение\Экзамен

**82.**Пользователь работал с каталогом **C:\Проект\Задание**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился в каталог **Практика**, далее ещё раз поднялся на один уровень вверх и после этого спустился в каталог **Теория**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) C:\Проект\Теория

2) C:\Проект\Задание\Теория

3) C:\Теория

4) C:\Теория\Практика

**83.**Пользователь работал с каталогом **C:\Учеба\Физика\Задания**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем ещё раз поднялся на один уровень вверх и после этого спустился в каталог **География**, далее спустился в каталог **Оценки**. Укажите полный путь каталога, в котором оказался пользователь.

1) C:\География\Оценки

2) C:\Оценки\География

3) C:\Учеба\Физика\География\Оценки

4) C:\Учеба\География\Оценки

**84.**В некотором каталоге хранился файл с именем **vedom.xls**. После того как в этом каталоге создали подкаталог **Mars** и переместили в него файл  **vedom.xls**, полное имя файла стало

 **C:\User\School\Mars\vedom.xls**

Каким было полное имя этого файла до перемещения?

1) C:\User\vedom.xls

2) C:\School\Mars\vedom.xls

3) C:\User\Mars\vedom.xls

4) C:\User\School\vedom.xls

**85.**Пользователь начал работу в каталоге **Отчёт**. Сначала он поднялся на один уровень вверх, затем спустился на один уровень вниз, потом ещё раз спустился на один уровень вниз. В результате он оказался в каталоге

 **C:\Школа\Дежурство\График**

Укажите возможный полный путь каталога, в котором пользователь начинал работу.

 1) C:\Школа\Документы\Редактирование\Отчёт 2) C:\Школа\Отчёт

3) C:\Школа\Документы\Отчёт

4) C:\Отчёт

**1.**Ответ: 2

**2.**Ответ: 4

**3.**Ответ: 3

**4.**Ответ: 2

**5.**Ответ: 4

**6.**Ответ: 1

**7.**Ответ: 2

**8.**Ответ: 4

**9.**Ответ: 4

**10.**Ответ: 1

**11.**Ответ: 3

**12.**Ответ: 2

**13.**Ответ: 1

**14.**Ответ: 1

**15.**Ответ: 1

**16.**Ответ: 1

**17.**Ответ: 1

**18.**Ответ: 1

**19.**Ответ: 2

**20.**Ответ: 4

**21.**Ответ: 1

**22.**Ответ: 4

**23.**Ответ: 4

**24.**Ответ: 3

**25.**Ответ: 4

**26.**Ответ: 1

**27.**Ответ: 3

**28.**Ответ: 3

**29.**Ответ: 2

**30.**Ответ: 3

**31.**Ответ: 2

**32.**Ответ: 4

**33.**Ответ: 3

**34.**Ответ: 2

**35.**Ответ: 4

**36.**Ответ: 1

**37.**Ответ: 3

**38.**Ответ: 2

**39.**Ответ: 3

**40.**Ответ: 4

**41.**Ответ: 3

**42.**Ответ: 4

**43.**Ответ: 2

**44.**Ответ: 3

**45.**Ответ: 1

**46.**Ответ: 3

**47.**Ответ: 1

**48.**Ответ: 3

**49.**Ответ: 2

**50.**Ответ: 4

**51.**Ответ: 2

**52.**Ответ: 4

**53.**Ответ: 1

**54.**Ответ: 4

**55.**Ответ: 1

**56.**Ответ: 2

**57.**Ответ: 1

**58.**Ответ: 3

**59.**Ответ: 4

**60.**Ответ: 2

**61.**Ответ: 3

**62.**Ответ: 4

**63.**Ответ: 3

**64.**Ответ: 4

**65.**Ответ: 3

**66.**Ответ: 2

**67.**Ответ: 2

**68.**Ответ: 4

**69.**Ответ: 4

**70.**Ответ: 3

**71.**Ответ: 2

**72.**Ответ: 3

**73.**Ответ: 1

**74.**Ответ: 4

**75.**Ответ: 4

**76.**Ответ: 4

**77.**Ответ: 1

**78.**Ответ: 4

**79.**Ответ: 2

**80.**Ответ: 4

**81.**Ответ: 3

**82.**Ответ: 1

**83.**Ответ: 4

**84.**Ответ: 4

**85.** Ответ: 2